

Numéro spécial - Salon 100% PRO DORAS - 19 et 20 janvier 2012



La Gazette

SPÉCIAL



Réglementation thermique 2012

Mode d'emploi

Ne pas jeter sur la voie publique. Emportez la gazette chez vous ! PHOTO © PROD. NUMÉRIK - FOTOLIA.COM



L'Auto-entrepreneuriat

Vu par Patriat et Sauvadet

Économie

La CAPEB et la FFB
prudentes pour 2012

Associations

Générosité en fil rouge

L'édito de François Noël



PHOTO DR

Jean-Christophe Drouot, directeur de la communication et du marketing aux côtés de François Noël, président du directoire du groupe Doras.

**Soutenez Reporters sans frontières,
achetez le nouvel album.
En vente partout. 9,90€ seulement.**

Reporters sans frontières
IZIS
100 PHOTOS
POUR LA LIBERTÉ DE LA PRESSE

**REPORTERS
SANS FRONTIÈRES**
POUR LA LIBERTÉ DE LA PRESSE

C'est la troisième édition de notre salon professionnel 100 % PROS. C'est maintenant un projet arrivé à maturité, à l'âge adulte ! Ce salon, c'était d'abord un rêve. Il s'est concrétisé il y a déjà quatre ans, grâce au travail acharné de Jean-Christophe Drouot, directeur marketing et animation des ventes et Olivier Million Picalion, directeur commercial. Qu'ils en soient ici remerciés pour cette superbe réalisation !

La dernière édition, en janvier 2010, nous l'avions positionnée comme le remède à la crise qui secouait depuis plus d'un an l'ensemble de la filière du bâtiment et des travaux publics. À défaut de faire de bonnes affaires, et d'être noyé de travail, il restait le plaisir de se retrouver entre professionnels : 200 exposants, plus de 3 000 visiteurs, professionnels pour la plupart, ont concrétisé le succès de cette deuxième édition.

Pour le rendez-vous de cette année, je vous propose d'éteindre la télévision et la radio ! Nous allons réunir à l'occasion de cet événement au Parc des expositions de Dijon 230 exposants (210 industriels, et 20 sociétés de services), sur onze activités couvrant l'ensemble du spectre de notre offre commerciale. Nous avons renforcé cette année la présence de partenaires dans les services, qui sont nos propres prestataires, afin de compléter les exposants de notre salon : banque, travail intérim, sécurité incendie, énergie et réseaux, recyclage et déchets, véhicules utilitaires et camions etc. seront présents à vos côtés. Le thème central de cette troisième édition tourne autour des évolutions

des modes constructifs, avec comme fil rouge, la nouvelle réglementation thermique (RT 2012) qui sera applicable à tous les logements neufs construits à compter du 1er janvier 2013. Grenelle de l'environnement, économies d'énergies sont des opportunités fantastiques pour notre filière professionnelle. Nous allons devoir dans les prochaines années mettre l'économie d'énergie au centre de nos préoccupations. Les logements neufs, comme c'est déjà le cas pour le public, devront consommer moins de 50 KWH par m² et par an ! Dans les années futures, le critère énergivore de chaque habitation sera de plus en plus scruté et une donnée déterminante qui pourra demain, j'en suis persuadé, impacter la valeur vénale d'un bien immobilier. Après la prime à la casse pour la filière automobile, pourquoi pas une prime « éco-rénovation » pour rénover et isoler les logements énergivores ?

Notre filière professionnelle a de sérieux atouts : il manque plus de 500 000 logements en France, beaucoup de bâtiments existants plus ou moins vétustes vont devoir subir des aménagements, les centres urbains, agglomérations, et Dijon en est le symbole, vont être modifiés en profondeur pour tenir compte de toutes ces évolutions. Cette succincte présentation démontre que, quoi que nous apporte cette crise « de la spéculation financière », nous sommes portés par des évolutions structurelles et des besoins futurs qui sont porteurs pour notre filière, même si la future potion fiscale annoncée, avec son lot d'augmentations des prélèvements (TVA notamment) et de suppressions ou réductions de dispositifs d'incitation ●●●

... à la construction ou à la rénovation, vont mettre à mal notre profession. En cette année d'élections, nous aurons dans l'isolement l'opportunité de faire un choix : que les actuels ou futurs candidats nous brossent le projet qui est le leur pour notre filière, avec je l'espère, des idées ambitieuses et novatrices !

À l'occasion de ce salon, et comme chaque fois depuis sa création, nous en profitons pour organiser notre traditionnelle soirée Doras, afin de tous vous recevoir dans un esprit de convivialité cher à notre société : élus, partenaires, clients, fournisseurs, salariés, associations, clubs sportifs, vous êtes tous les bienvenus à l'occasion de cet événement qu'est notre salon 100 % PROS pour partager, en ce début d'année 2012, un moment de détente et d'avoir le plaisir de se retrouver. C'est un excellent remède contre la sinistrose.

Doras est un négociant en matériaux de construction, stockiste et logisticien. Nous sommes, à l'occasion de ce speed dating du bâtiment et des travaux publics, une société qui se donne pour objectif de faire découvrir, de présenter toutes les évolutions et innovations techniques de notre univers professionnel, et de mettre industriels et entreprises en relation pendant deux jours. J'espère qu'à l'issue de cette troisième édition, cet objectif sera rempli !

Je vous souhaite à tous un bon salon et vous présente, au nom de la société DORAS, tous mes vœux de santé et de prospérité pour cette nouvelle année ■

François Noël

les 19 et 20 janvier 2012
PARC DES EXPOSITIONS - DIJON

→ + de 200 exposants

SALON

100% PROS

Le plus grand rendez-vous régional des acteurs de la filière construction et Travaux Publics

3^{ème} édition

Demandez votre badge gratuit sur www.doras.fr ou auprès de votre interlocuteur Doras habituel.

DORAS
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
DES HOMMES DE MÉTIER !

La Gazette

La Gazette Salon 100% Pro Doras

Éditée par :
B. PRESS, SARL
de presse au capital
de 18 330€
14, rue Jean Giono
21000 DIJON

Directeur de la rédaction :

Thomas Barbier

Rédaction :

Marie Coursin

Mise en page : Margot Bali

Infographie : Propulse

Régie pub : Aude Montréal-Trossat

Impression : L'Yonne Républicaine

Diffusion : MP Distribution et Doras.

Merci à François Noël et Jean-Christophe Drouot du groupe Doras pour leur collaboration active.

Toute reproduction même partielle est interdite.



► À CHAQUE MOMENT SA GAZETTE ◀

La Gazette | **gazetteINFO.fr**
de Côte-d'Or

VOTRE HEBDO TOUS LES JEUDIS

L'INFO EN TEMPS RÉEL À DIJON ET EN CÔTE-D'OR



À quoi ressembleront nos villes en 2020 ?

La France, dont le patrimoine bâti est reconnu pour être le plus gros consommateur d'énergie du pays, veut affirmer sa volonté d'être le modèle à suivre en matière d'environnement. C'est pourquoi elle a souhaité renforcer en 2010 le programme des consommations énergétiques des bâtiments, afin de réduire considérablement les dépenses en énergie sur le long terme. Baptisée RT 2012 (Réglementation thermique 2012), cette mesure prévoit notamment de diviser par trois les consommations énergétiques des bâtiments neufs, dans le but de les rendre autosuffisants en énergie... dès 2020. « Ils pourront même produire plus d'énergie qu'ils n'en consomment », selon le ministère de l'Écologie, dans un communiqué lors de la présentation de cette réglementation en juillet 2010.



Photo DR

POURQUOI ATTENDRE DEMAIN ?



gazetteINFO.fr

L'info en temps réel
sur Dijon et la Côte-d'Or

Un média
La Gazette

Le bâtiment, grand consommateur d'énergie (Source Alterre Bourgogne)

EN BOURGOGNE, le secteur du bâtiment représentait, en 2005, près de 50 % de la consommation énergétique primaire totale : 33 % pour les bâtiments résidentiels, 17 % pour les bâtiments tertiaires. Des chiffres bien éloignés de ceux générés par le secteur du transport (28 %) ■

La réglementation thermique 2012

SERA APPLICABLE à tous les permis de construire déposés :

- À PARTIR DU 28 octobre 2011, pour les bâtiments neufs du secteur tertiaire, public et les bâtiments à usage d'habitation construits en zone ANRU (Agence nationale pour la rénovation urbaine).

- AU 1er JANVIER 2013, pour tous les autres bâtiments neufs ■

RT 2012, 3 exigences de résultats :

- LE BESOIN BIOCLIMATIQUE (Bbio), imposant une limitation en énergie pour les composantes liées à la conception du bâti (chauffage, refroidissement, éclairage).

- LA CONSOMMATION d'énergie primaire (Cep), s'élevant au maximum à 50 kWh/m² par an, sur les consommation de chauffage, de refroidissement, d'éclairage, de production d'eau chaude

sanitaire et d'auxiliaires (pompes, ventilateurs).

- LE CONFORT EN ÉTÉ (Tic), avec des catégories de bâtiments définies par la RT 2012, dans lesquels il est possible d'assurer un niveau de confort correct en été, sans recourir à un système actif de refroidissement ■

Réglementation thermique 2012, le changement

Comme les précédentes réglementations thermiques, la RT2012 a pour objectif de limiter les consommations énergétiques des bâtiments neufs, qu'ils soient résidentiels ou tertiaires.

Mise en œuvre par le Grenelle de l'environnement, cette loi s'inscrit dans une démarche de performance énergétique, et entrera en vigueur dès le 1er janvier 2013. Ce qui n'est pas sans conséquences pour le secteur professionnel du bâtiment. Arnaud Marchand, gérant du bureau d'études thermiques Inoveha, nous éclaire.



Photo XG

LA GAZETTE : En quoi consiste la réglementation thermique 2012 ?

ARNAUD MARCHAND : Jusqu'à ce jour, nous connaissions déjà une réglementation thermique, la RT 2005, obligatoire pour les bâtiments neufs, mais hélas très peu respectée. Nous estimons que près de 70 % des bâtiments en France ne font pas l'objet d'une étude thermique, justifiant de la conformité avec la réglementation. Nous ne sommes pas alors en mesure de connaître la véritable performance énergétique de ces constructions, individuelles ou collectives.

Ce qui va notamment changer dans un an, c'est qu'il faudra fournir, au dépôt du permis de construire, une attestation – délivrée par un bureau d'études énergétiques – en conformité d'ouvrage à la réglementation thermique. Ainsi, tous les projets de construction devront être systématiquement soumis à une étude qui attestera du bon respect des exigences de la réglementation. Dans le cas contraire, le bâtiment devra être modifié, au niveau de ses équipements ou même de sa structure, afin de répondre à des critères propres à la

performance énergétique.

Quels sont ces critères de conformité ?

Plusieurs critères sont à respecter, notamment le besoin bioclimatique, autrement appelé le Bbio. Cet indicateur va permettre de juger la construction dans sa globalité, de son orientation solaire à l'isolation, en évaluant le besoin en énergie qu'elle génère. L'objectif est de vérifier l'efficacité énergétique du bâti, sans tenir compte de certains équipements telles les pompes à chaleur, qui pourraient venir compenser la mauvaise qualité de la construction. Par ailleurs, la RT 2012 a fixé à 50 kWh/m² par an, l'exigence de consommation maximale d'énergie primaire contre les 190 Kwh/m² en moyenne, que stipulait la réglementation thermique 2005 (RT 2005). Cette mutation sera le fruit d'une meilleure isolation du bâti, d'une meilleure conception et d'une meilleure orientation, en optimisant les apports solaires. Le traitement limité des ponts thermiques (rupture d'isolants) s'inscrit également dans les exigences de la réglementation, favorisant un meilleur indice de compacité dans l'ouvrage : moins il y a de

ruptures, plus le bâtiment est énergiquement performant.

Ces différents critères vont très certainement modifier l'architecture urbaine dans laquelle nous vivons, sans aller jusqu'à dire que nos prochaines maisons ressembleront forcément à des « cubes ». Simplement, il faudra rester vigilants sur certains points.

Quelles seront les conséquences d'une telle mesure sur les constructions anciennes ?

Lorsque nous évoquons la réglementation thermique, il est nécessaire de bien séparer l'existant du neuf. La RT 2012 ne s'applique qu'aux bâtiments neufs. Pour les constructions existantes, il n'existe aucune obligation de rénovation pour les particuliers. Seuls les anciens bâtiments destinés à être rénovés, engageant un « changement de destination » donc un permis de construire obligatoire, vont être soumis à la réglementation.

Cependant, le marché du neuf se dirige progressivement vers un niveau de performance énergétique élevé, favorisant ainsi un décalage important sur le marché de l'existant. Aujourd'hui, un bâtiment

qui présente de fortes pertes en énergie est difficile à vendre, car très coûteux. C'est une réalité qui va peut-être pousser les particuliers à rénover leur bien, pour revenir à des performances mieux situées dans l'échelle énergétique.

Existe-t-il des financements prévus en application de cette RT 2012 ?

Dans la continuité des réglementations, le Grenelle de l'environnement avait auparavant proposé un soutien financier notamment sur les crédits d'impôts et sur les aides à la formation, incitant ainsi particuliers et professionnels à s'engager dans une démarche « éco-citoyenne ». Force est de constater que ces efforts n'ont créé que 1 % d'économie en énergie. En conséquence, l'État devient aujourd'hui plus réglementaire : le prix du rachat de l'énergie photovoltaïque a été revu à la baisse, avec une diminution des aides. Seuls les primo-accédants, soit les nouveaux propriétaires, bénéficieront courant 2012 d'aides sur la construction neuve ■

Marie Coursin

Un investissement maîtrisé

La réglementation thermique 2012 va donc conduire les professionnels du bâtiment et les particuliers à construire autrement... Mais à quel prix ? Outre les optimisations du bâti imposées, le recours à des équipements énergétiques performants (chaudières à condensation, triple vitrage...) souvent onéreux, est exigé. Or, la mise en œuvre de cette réglementation ne fait pas l'objet d'aides publiques, bien qu'il existe des dispositifs d'information et de formation pour les professionnels.

EN 2010, le coût de construction des bâtiments neufs constaté par le PREBAT (Programme de recherche et d'expérimentations sur l'énergie dans le bâtiment), correspondait à 1 450 euros HT/m² en moyenne, soit environ 15 % de plus sur l'investissement d'un ouvrage ordinaire. Selon les études réalisées par l'ADEME (Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie), les surcoûts à la construction

par rapport à la réglementation thermique devraient être maîtrisés (+5 % à +8 %). Par ailleurs, ils seront compensés par les gains sur les dépenses énergétiques liés au bâtiment. Selon les études nationales, l'économie du particulier sera comprise entre 5 000 € (logement collectif) et 15 000 € (maison individuelle), sur une vingtaine d'années ■

M. C

À quoi s'exposent les entrepreneurs en ne respectant pas la RT 2012 ?

« C'EST LE MAÎTRE D'OUVRAGE (propriétaire du bâtiment) qui est responsable du respect des règles fixées par le code de la construction : la réglementation thermique fait partie de ces règles. Les entreprises mettent en œuvre ce qui leur est imposé par le cahier des charges, dans les règles de l'art. La responsabilité de l'entreprise peut être engagée vis à vis du maître d'ouvrage qui lui a une obligation de respecter la réglementation et notamment la réglementation thermique 2012 » ■

Alain Szymczak, responsable du groupe Constructions Durables DREAL Bourgogne.

ARCHITECTURE : une profession (re)valorisée



Thierry Cornu, président du conseil régional de l'Ordre des architectes de Bourgogne.

PHOTO DR

Pour certains corps de métier, la RT 2012 pourrait apporter des avantages. La nouvelle réglementation permettrait de relancer des marchés économiques dans plusieurs secteurs d'activité du bâtiment, comme l'architecture, qui va notamment être amenée à collaborer avec les bureaux d'études énergétiques.

SELON Thierry Cornu, président du conseil régional de l'Ordre des architectes de Bourgogne, la réglementation thermique permettrait de revaloriser une profession délaissée. « L'urbanisme que nous connaissons aujourd'hui a échappé en grande partie au métier d'architecte. Les conséquences de cette réglementation ne peuvent qu'être bienfaites : elles vont impliquer un travail d'étude et de conception qui vise directement notre corps de métier. Nous allons revenir sur des travaux d'élaboration architecturale notamment bioclimatique, en étudiant l'implantation du bâtiment par rapport à son ensoleillement, et ainsi revenir à des vieux concepts de construction malheureusement oubliés. » Il s'agirait même d'une véritable renaissance du métier, notamment en ce qui concerne la maison individuelle, un marché qui semblait avoir disparu des cabinets d'architectes depuis une vingtaine d'années. « À ce jour, de plus en plus de particuliers font appel à nos

services pour concevoir un bâtiment. Cette réglementation va nous apporter une qualité architecturale de conception différente, avec les éco-quartiers et les nouveaux modes d'habitation... C'est pour nous l'occasion d'utiliser de nouveaux systèmes constructifs, tels que les blocs auto-coffrants (isolation à la fois intérieure et extérieure) qui facilitent la construction. »

Quant aux « mauvaises conséquences » de la RT 2012, le président n'y croit pas. D'après lui, les coûts financiers prévus par la mesure sont mal interprétés : « La fausse idée, c'est de penser que l'ajout d'équipements à haut rendement au bâti, nécessaires à la performance énergétique, va générer des frais colossaux. Nous allons bientôt entrer dans une ère de grande consommation de ces technologies, ce qui va conduire à une baisse des prix sur le marché. Par ailleurs, ces investissements vont s'amortir à court terme par rapport aux économies de chauffage et d'exploitation du logement. » ■ **Marie Coursin**

À quoi ressembleront nos futures habitations ?

« CE N'EST PAS la RT 2012 qui va nous brider au niveau architecture, bien au contraire. Nous allons pouvoir intégrer des équipements photovoltaïques, créer des serres d'apport thermique d'été... Nous nous dirigeons vers quelque chose de meilleur, les nouveaux projets que nous réalisons sont d'ailleurs très intéressants. Pour les logements collectifs, il est évident qu'un éco-quartier va être bien différent des paysages urbains actuels. Les toits vont devenir végétalisés, la présence de panneaux solaires va se généraliser, les conceptions d'accès aux bâtiments vont être pensées différemment, etc. Pour ma part et celle de la profession, nous assistons à une révolution qui va dans le bon sens, nous allons enfin pouvoir réfléchir à la qualité architecturale. » ■

Thierry Cornu, président du conseil régional de l'Ordre des architectes de Bourgogne.

> Retrouvez l'Ordre des architectes de Bourgogne à l'entrée du salon 100 % Pros Doras, dans l'univers «service aux entreprises».



Des systèmes sous
Avis Technique :

- Validation des performances
- Validation de la durabilité
- Validation de la mise en œuvre

Systemes d'isolation et d'étanchéité à l'air RT 2012

➤ **Isoconfort 35**
ép. jusqu'à 240 mm
avec $R = 6,85 \text{ m}^2 \text{ K/W}$.



➤ **Membrane Vario d'étanchéité à l'air**
supprime tout risque de condensation
dans les bois de charpente et favorise
leur séchage.



Isover'AIR Test

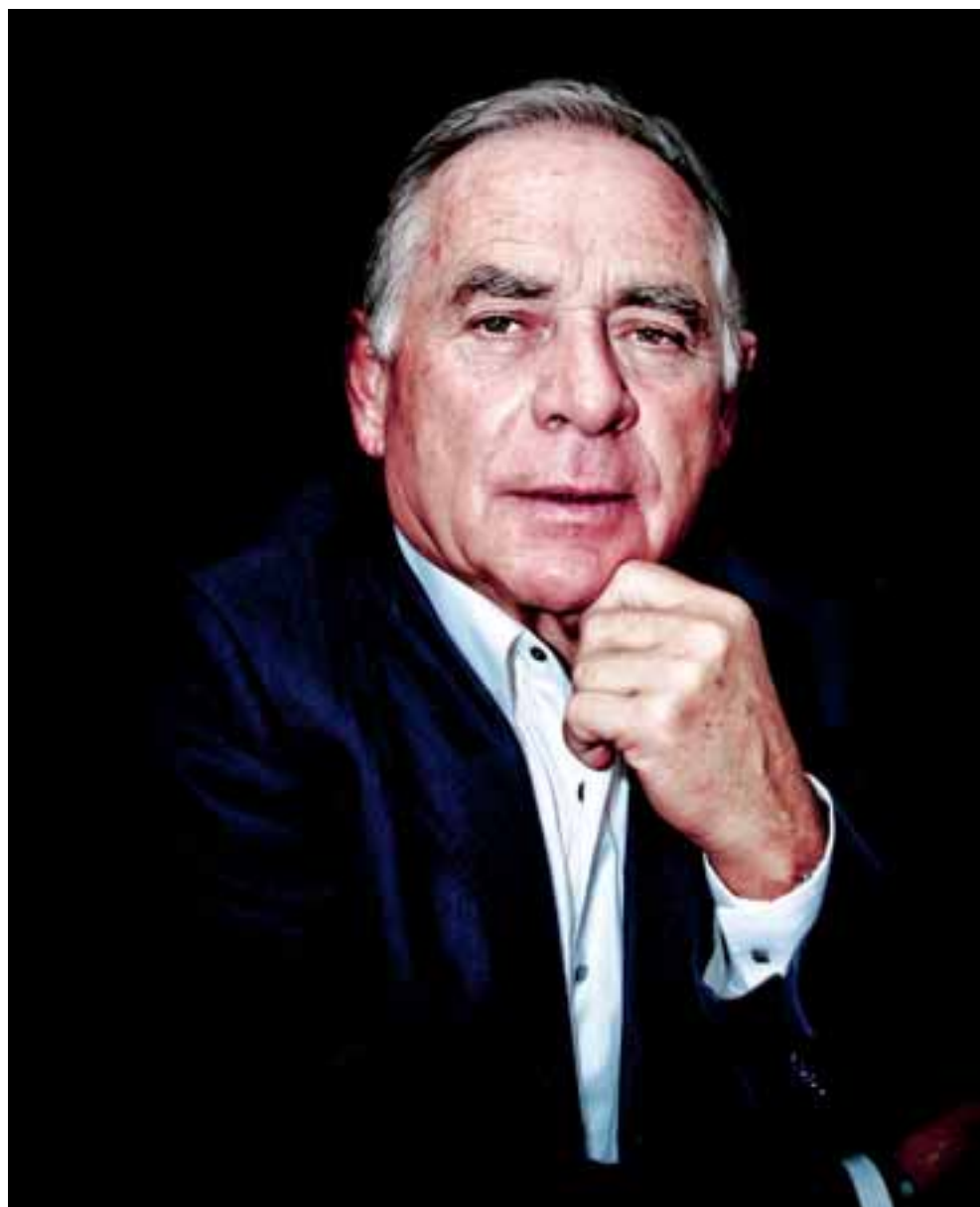
- La 1^{ère} machine d'auto-évaluation de l'étanchéité à l'air sur chantier !
- Anticipe la mesure officielle de fin de chantier exigée par la RT 2012.



➤ **Suspente Intégra2**
Rupteur de pont thermique
Espace technique pour le passage des câbles.

ISOVER
SAINT-GOBAIN
L'isolation responsable

Vu par nos élus



PHOTOS ERIC CAPELLI

Qu'on se le dise, la réglementation thermique 2012 serait le signe annonciateur d'une « révolution » au cœur du Bâtiment, transformant en profondeur les paysages urbains et ruraux dans lesquels nous vivons. Par ailleurs, un statut professionnel, instauré en 2008, crée la polémique et pourrait affaiblir les secteurs du bâtiment sur le plan économique. Qu'en pensent nos hommes politiques ? Éléments de réponse avec François Patriat, président du conseil régional de Bourgogne et François Sauvadet, ministre de la Fonction publique et président du conseil général de la Côte-d'Or .

LA GAZETTE : Quelle est votre vision de la nouvelle réglementation thermique 2012 (RT2012) ?

FRANÇOIS PATRIAT : Nous sommes face à une mutation qui nous conduit vers la généralisation des bâtiments à basse et très basse consommation, puis des bâtiments à énergie nulle ou positive.

Avec 40 000 emplois et 10 000 entreprises, le bâtiment tient une place de premier plan dans l'économie bourguignonne. Mais le bâti a également un impact fort sur l'environnement produisant 30 % des émissions de gaz à effet de serre.

La convergence des enjeux économiques, écologiques et sociaux est nécessaire, dans ce contexte, pour ne pas fragiliser un secteur pourvoyeur d'emplois non délocalisables, respecter les engagements environnementaux et réduire le poids de l'énergie dans les budgets des ménages.

Le conseil régional a engagé, depuis plusieurs années, une politique volontariste de maîtrise énergétique dans le bâtiment. Avec plus de 170 000 m² de bâtiments économes réalisés ou en cours,

la Bourgogne est une région en pointe dans ce domaine. Avec le plan « Bâtiment de demain » du conseil régional nous franchirons, en 2012, une nouvelle étape pour accompagner l'ensemble des acteurs, mutualiser les compétences, renforcer les filières, développer la recherche et surtout former aux métiers de demain pour organiser une structure économique de la construction durable qui soit industrialisée et compétitive..

FRANÇOIS SAUVADET : Le Grenelle de l'environnement est un plan ambitieux. Le chauffage des bureaux et habitations représente 46 % de la consommation totale d'énergie. C'est donc un secteur sur lequel des économies sont immédiatement rentables. Le conseil général a d'ailleurs financé l'achat d'une caméra thermique par la CAPEB (Confédération de l'artisanat et des petites entreprises du bâtiment).

De plus, le département participe au protocole « Habiter mieux » qui pour une grande part traite de la rénovation thermique des habitations.

Pour ou contre l'intégration de l'auto-

entrepreneur dans le Bâtiment ?

FRANÇOIS PATRIAT : J'ai la conviction que ce régime doit être modifié car il pose une vraie question de modèle social et de concurrence.

La moitié des auto-entrepreneurs sont des demandeurs d'emploi qui n'ont d'autre solution pour survivre. De nombreux autres sont des salariés, des retraités contraints de développer une activité pour compléter des revenus insuffisants. De plus, il existe un risque réel d'externalisation par certaines entreprises de leurs salariés vers ce statut.

Il faut d'une part lutter contre ces dérives et d'autre part limiter l'exposition des entreprises « traditionnelles » à une distorsion de concurrence qui peut apparaître comme déloyale.

Bien sûr, il ne faut pas supprimer la possibilité de « mettre le pied à l'étrier » mais limiter cette phase transitoire dans le temps et à des formes d'entreprises simplifiées.

En 2009, nous avons défendu au Sénat un amendement proposant que le régime de l'auto-entrepreneur s'applique

pendant une durée maximale de deux ans. À l'issue de cette période l'auto-entrepreneur relève, de facto, du régime de droit commun.

FRANÇOIS SAUVADET : Le statut d'auto-entrepreneur, j'ai déjà eu l'occasion de le dire, me paraît être une bonne formule pour créer une activité, se lancer dans une construction professionnelle. Mais pour s'inscrire dans la durée, l'auto-entreprise n'est pas le bon échelon.

Il me paraît donc nécessaire de bien séparer les choses. Un auto-entrepreneur n'est pas tout à fait un patron d'entreprise artisanale. Les obligations en termes de garanties, de cotisations ne sont guère compatibles. Si en effet les choses sont claires et que les auto-entrepreneurs se distinguent bien des entreprises, il n'y a pas de risque de déstabilisation pour les professionnels du bâtiment. Les entreprises artisanales dans le bâtiment sont solides en Côte-d'Or ; elles représentent plus de 21 000 emplois ■

Marie Coursin

CAPEB ET FFB : Les inquiétudes



Régis Penneçot, président CAPEB



Thierry Cancé, président FFB Côte-d'Or

Dans un climat économique incertain et au développement d'un statut synonyme de danger pour les organisations représentatives du bâtiment, les présidents Régis Penneçot, CAPEB (Confédération de l'artisanat et des petites entreprises du bâtiment de Côte-d'Or) et Thierry Cancé, FFB (Fédération française du bâtiment de la région Bourgogne) ne cachent pas leurs inquiétudes pour 2012.

LA GAZETTE : Comment se porte le secteur du bâtiment aujourd'hui ?

Quelles sont vos préoccupations pour l'avenir ?

CAPEB : Alors que les indicateurs semblaient enfin annoncer une sortie de crise à la fin du 1er semestre 2011, les signaux envoyés par l'économie mondiale et européenne, ainsi que les plans de rigueur mis en place par le gouvernement, ont remis en cause les résultats escomptés. Le volume d'activité de l'artisanat du bâtiment devait être d'environ +1.5 % sur l'année, soyons positifs : l'année 2011 a mis fin à trois années de recul d'activité dans notre secteur ! Cependant, 2012 s'annonce difficile. Sur les 7 milliards d'euros que le gouvernement espère économiser avec son deuxième plan de rigueur, 2.6 milliards le seront sur le dos du bâtiment. La construction est appelée à supporter 37 % de l'effort budgétaire. Par ailleurs, la suppression du prêt à taux zéro dans le bâtiment ancien, l'augmentation de la TVA, la baisse des crédits d'impôt au développement durable, fragilisent considérablement l'activité de l'artisanat du bâtiment en 2012. En effet, les artisans du bâtiment réalisent 70 % de leur activité dans la rénovation et travaillent dans 53 % des cas avec des clients particuliers. De plus, nous entrons dans une année d'élection présidentielle et nous le savons par expérience : l'activité sera au ralenti jusqu'à cet événement. Nous prévoyons un recul

d'activité d'environ 1.5 % pour le secteur de l'artisan du bâtiment, avec un risque de suppression de 10 000 emplois en 2012. Par ailleurs, les trésoreries des entreprises sont de plus en plus exsangues.

FFB : Le bâtiment vit une situation paradoxale : en volume, l'année 2011 s'achève sur des résultats positifs mais force est de constater que des éléments significatifs assombrissent le tableau : nos entreprises doivent d'une part, lutter contre les délais de paiement et d'autre part contre les offres anormalement basses. Comme dans la plupart des régions de France, le bâtiment en Côte-d'Or est dans l'incertitude. Il est vrai que depuis le mois d'août, nous subissons une avalanche de mauvaises nouvelles. Certaines d'ordre général (crise du financement, raréfaction des crédits...) posent de véritables questions d'avenir quant aux projets de construction tertiaires, industrielles et collectives ; d'autres mauvaises nouvelles pèsent directement sur nos activités : la TVA à 7 % et ses modalités d'application, la disparition annoncée du dispositif Scellier (réduction d'impôts), le recalibrage du PTZ+ (prêt à taux zéro), coup de rabot sur le crédit d'impôt développement durable...

2011 a éprouvé les situations financières de nos entreprises, 2012 s'annonce particulièrement rigoureuse, notre première préoccupation au sein de la FFB 21 est d'accompagner nos entreprises à faire face. Néanmoins, tout n'est pas sombre :

l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments, le développement durable et l'accessibilité des bâtiments aux handicapés représentent de l'activité pour nos entreprises.

Quelle est votre vision de l'auto-entrepreneuriat ?

CAPEB : Le régime social simplifié, le versement libératoire de l'impôt sur le revenu et le non assujettissement à la TVA dont bénéficie l'auto-entrepreneur constituent une concurrence déloyale insupportable pour les entreprises artisanales qui croulent sous les charges sociales et fiscales. Nous n'admettons pas la mise en place de ce statut pour des raisons de justice et d'équité : les droits et les devoirs devraient être les mêmes pour tous, et les charges aussi ! De plus, ce statut favorise le travail dissimulé : en effet, les chiffres publiés par l'ACOSS (Caisse nationale des URSSAF) n'évoluent pas depuis la création de ce régime : seulement 40 % des auto-entrepreneurs déclarent du chiffre d'affaire, représentant en moyenne 6 800 € par an... Ces chiffres très éloquentes se passent hélas de commentaires ! Le gouvernement semble « acheter » la paix sociale à court terme, mais est-il conscient qu'il est en train, à moyen terme, de mettre à mal tout un secteur ; un secteur qui crée de la richesse, de l'emploi, forme les jeunes, paye de la TVA, des charges sociales et des impôts. La CAPEB ne laissera pas se développer ce régime sans tenter d'en gommer les excès et les dérives. Nous ne changeons pas de cap : nous continuerons

inlassablement de multiplier toutes les actions syndicales auprès des décideurs politiques, nécessaires pour dénoncer le grave danger du développement d'une économie illusoire, précaire et sans lendemain pour la prospérité du pays, au prix d'un affaiblissement de l'artisanat qui a fait ses preuves dans le strict respect de l'intérêt des consommateurs.

La campagne électorale pour la présidentielle, sera de nouveau le moyen pour nous de faire remonter aux candidats nos souhaits quant à ce statut ; ils devront avoir une position claire sur l'avenir de l'artisanat du bâtiment.

FFB : Les entrepreneurs et artisans de la FFB dénoncent cette mesure et notamment la concurrence déloyale vis-à-vis des entreprises artisanales ; nos entreprises doivent répondre à des critères stricts de qualification, de sécurité, des garanties sociales et environnementales, cette réglementation, protectrice des utilisateurs, représente aussi un coût pour nos entreprises. De plus, la formation et la qualification des artisans sont dévalorisées. Cette absence de qualification pose également la question des garanties apportées aux consommateurs sur la qualité du travail effectué et les voies de recours en cas de malfaçon. L'auto-entrepreneuriat ne peut en aucun cas être une façon de limiter le travail au noir, pire, il peut à terme poser la question de la sécurité des consommateurs ■

Thierry Lajoie

« Quand le bâtiment va, tout va »

Dijon, une ville en pleine effervescence. Travaux du tram, éco-quartiers, aménagement durable...

Des formules qui soulignent l'importance du secteur du bâtiment dans un paysage urbain qui ne cesse de se transformer.

Thierry Lajoie, directeur général des entreprises publiques locales d'aménagement de l'agglomération dijonnaise (SPLAAD, SEMAAD), trace les perspectives d'une cité devenue leader en matière d'environnement.

LA GAZETTE : En quoi Dijon est-elle un modèle à suivre en ce qui concerne l'aménagement durable ?

THIERRY LAJOIE, directeur général de la SPLAAD et de la SEMAAD : Le sénateur-maire François Rebsamen a fixé l'objectif que l'agglomération dijonnaise devienne une référence écologique en Europe. Les règlements d'urbanisme, notamment le plan Local d'urbanisme devenu premier éco-PLU de France, ont été révisés dans cet objectif ; les élus ont engagé des politiques publiques au service de cette ambition : construction du tramway, facilitation des modes de déplacement doux, innovation d'un réseau de chaleur urbain, intensification des constructions économisant l'espace au sol et les déplacements, végétalisation et préservation de la biodiversité, qualité des espaces publics... Quant à nous, sous l'autorité du président Pierre Pribetich, nous nous attachons à concevoir des éco-quartiers pour tous et des éco-parcs d'activités performants et doux à vivre. Ainsi, Dijon montre la voie et est en effet déjà reconnue, labellisée, récompensée pour sa démarche d'aménagement durable, aux plans national mais aussi européen. Nous pouvons en concevoir une grande fierté.

Doit-on s'attendre à une généralisation des bâtiments basse consommation (BBC) pour l'avenir ?

Dijon a même pris de l'avance sur le Grenelle de l'environnement : non seulement tous les bâtiments neufs actuellement construits sont déjà des bâtiments basse consommation thermique, mais plusieurs projets sont même passifs (ne consommant pas plus d'énergie qu'ils n'en produisent) et la nouvelle génération de bâtiments à énergie positive, produisant davantage d'énergie qu'ils n'en consomment, est en marche. Ainsi, l'enjeu se déplace : l'effort peut désormais porter aussi sur la rénovation thermique des bâtiments existants, constituant l'essentiel

du parc immobilier et donc l'enjeu majeur de demain.

Dans le futur, de nouvelles conditions pourraient-elles faire diminuer la crise actuelle du logement ?

Il est vrai qu'il y a de quoi être inquiet. La demande de logement est forte, mais la crise économique frappe les entreprises et les ménages, et l'État les soutient peu en supprimant des dispositifs fiscaux favorables à l'accession à la propriété et des crédits budgétaires pour le logement à loyer modéré. Heureusement, les collectivités locales, comme la ville de Dijon et la communauté d'agglomération du Grand Dijon, sont là pour soutenir l'effort de construction, en particulier à travers une stratégie foncière dynamique et un soutien au logement social. Mais cela ne suffit pas à compenser l'effort national indispensable : accroissement du nombre de logements construits, conditions financières nouvelles, encadrement des loyers dans les zones tendues, etc. Quand le bâtiment va, tout va : il reste quelque chose de vrai dans ce dicton et qui mérite d'être remis à l'ordre du jour !

Quelle sera la place du logement social dans les années à venir ?

Elle sera d'autant plus importante que, malheureusement, le nombre de foyers y étant éligible s'accroît. À Dijon, l'effort est engagé pour rattraper le retard accumulé

“ Dijon a même pris de l'avance sur le Grenelle de l'environnement ”

avant 2001, et la ville va enfin satisfaire, en quelques années, à l'obligation de la loi SRU de compter 20 % de logements à loyer modéré dans ses murs. Les attentes sont nombreuses, et doivent être satisfaites, mais à deux conditions : que les logements à loyer modéré ou à prix abordables soient répartis dans l'ensemble des quartiers, anciens et nouveaux, et non pas concentrés aux mêmes endroits, pour bénéficier des mêmes aménagements que d'autres logements et créer une ville cohésive plutôt que ségrégative ; et que ces logements soient eux-mêmes à la pointe du confort, de l'innovation, des superficies, de l'environnement, de l'économie, de la qualité, qui ne doivent pas être réservés aux logements en accession libre. C'est la feuille de route que nous donnent les élus, et nous essayons tous de la satisfaire. Les bailleurs dijonnais, au premier rang desquels l'Opac, sont d'ailleurs exemplaires.

L'aménagement urbain permettra-t-il une meilleure mixité sociale ?

C'est indispensable. Une ville durable, c'est bien sûr une ville intensifiée, une ville des courtes distances, une ville économe en énergie, une ville environnementale

et paysagère. Mais c'est surtout une ville douce à vivre, apaisée, respectueuse, mixte, protéiforme ; et c'est dans ce souci que nous concevons chacun de nos projets d'aménagement, comme le quartier Junot (660 logements livrés), l'éco-quartier Heudelet (300 logements également avenue du Drapeau), l'éco-quartier de l'Arsenal (1 600 logements avenue Jean Jaurès au sud de Dijon), l'éco-cité « Jardins des Maraîchers » (1 400 logements sur le site des anciens abattoirs à l'est de Dijon) et tant d'autres parmi le millier d'hectares constituant nos périmètres d'études dans l'agglomération.

La proximité des commerces dans les quartiers sera-t-elle améliorée ?

Nous nous y efforçons. Et cela participe de la durabilité : pouvoir le plus possible travailler, habiter, consommer, se divertir, au même endroit ou à proximité, c'est à la fois réduire les déplacements inutiles, accroître le confort de chacun, et créer une ville animée en même temps que tranquille. Une ville dijonnaise, en somme ■

Marie Coursin



PHOTO WWW.FOCAL.INFO-THOMAS_HAZEBROUCK

FOCUS sur deux associations

Partenaire « historique » du DFCO, l'entreprise Doras, spécialiste en matériaux de construction, a été sensibilisée par les causes de deux associations soutenues par le club dijonnais ; « Autour des Williams » et « Coup de Pouce », et a souhaité les accompagner dans leurs combats. Dans le cadre du salon 100 % Pros Doras, la société va reverser un pourcentage du chiffre d'affaires réalisé sur la vente d'outillages pendant la durée du salon, sous forme de dons aux deux associations. L'occasion pour elles de réaliser certains projets.

AUTOUR DES WILLIAMS

DATE DE CRÉATION : 2003.

Leur combat ?

Faire progresser la connaissance sur une maladie orpheline, le syndrome de Williams et Beuren, qui touche une naissance sur 10 000. Cette maladie génétique entraîne un handicap mental, des problèmes cardiaques, des troubles de l'alimentation et du langage, entre autres. L'association se bat pour communiquer autour de la maladie auprès du corps médical et du grand public, pour une meilleure prise en charge de la maladie et une meilleure intégration des enfants dans la société.

Qui sont-ils ?

En majorité, des parents dont les enfants sont porteurs du syndrome, avec le soutien de leur famille et leurs amis. L'association comptabilise plus de 200 adhérents.

Leurs actions ?

- Réunir des fonds pour stimuler la recherche sur le syndrome de Williams et Beuren (216 000 € ont été distribués depuis 2005 pour des projets en France et en Europe) et mettre en œuvre tous les moyens pour aider les familles,
- Participer à l'organisation de toutes manifestations publiques, conférences, colloques ou publications, en France et à l'étranger,
- Aider, échanger et soutenir les familles touchées par la maladie ■



COUP DE POUCE

DATE DE CRÉATION : 2001.

Leur combat ?

Aider les enfants atteints d'un cancer en Bourgogne, en améliorant leurs conditions de vie à l'hôpital et à domicile sur les plans moraux, matériels et financiers. L'objectif est également d'apporter un soutien aux familles et de les représenter face à des organismes.

Qui sont-ils ?

Des familles ayant ou ayant eu un enfant atteint d'un cancer.

Leurs actions ?

- Création d'un espace dédié aux parents,
- Participation à la réfection et à la remise à neuf du matériel équipant les chambres (téléviseurs, consoles de jeu, ordinateurs),
- Accompagner les parents à la visite des enfants hospitalisés,
- Organisation de projets, comme une sortie d'été au Puy du Fou pour 20 familles ■

LA MUSIQUE ADOUCIT LES MAUX



L'association Coup de Pouce met en avant différentes méthodes thérapeutiques comme la musicothérapie.

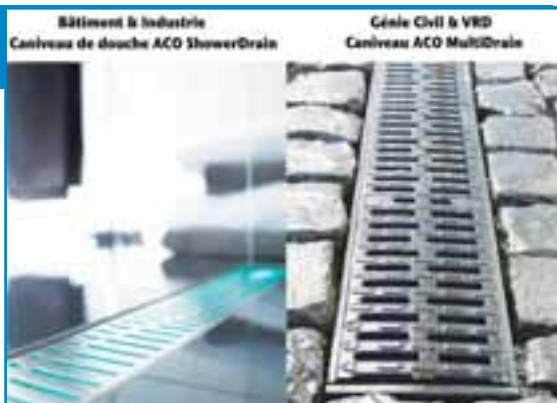
Découvrez-les

Présents sur le salon 100% PRO DORAS, La Gazette vous présente des entreprises incontournables dans le monde du bâtiment.

ACO

ACO a développé une gamme complète de caniveaux et siphons pour les douches, salles de bains et espaces aqualudiques. ACO ShowerDrain®

répond parfaitement aux demandes des architectes et des spécialistes du sanitaire. Destiné à équiper aussi bien les salles de bains traditionnelles, les douches collectives et piscines que les spas plus luxueux. MultiDrain, le système de drainage en béton polymère pour les Travaux Publics. De forme en V pour un écoulement optimisé, le MultiDrain permet la mise en place de différents types de drainage : à pente intégrée, en cascade ou sans pente. Il est disponible en 4 largeurs : 100 - 150 - 200 - 300 mm. Pour un environnement routier et industriel ■



ACTIS

Le TRISO-SUPER 12 est le premier isolant mince réflecteur qui bénéficie d'un avis technique basé sur des mesures réalisées en situation réelle.

- Cet avis technique a été délivré par le laboratoire BM TRADA Certification sur la base d'un référentiel d'évaluation (BIP-001) qui a été accrédité par l'UKAS (United Kingdom Accreditation Service), seul organisme habilité par le gouvernement du Royaume Uni à délivrer des accréditations.

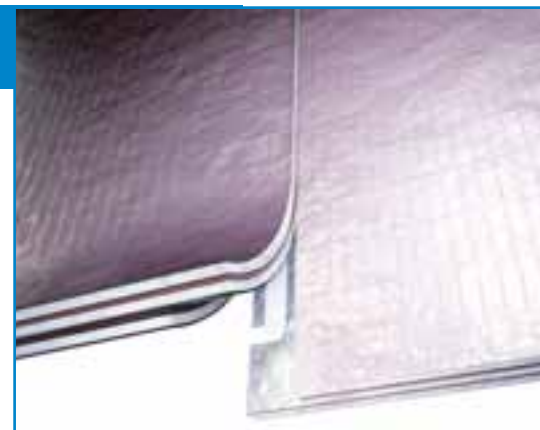
- Cette accréditation donne à BM TRADA Certification l'autorisation de délivrer en France et en Europe des avis techniques sur la base du référentiel BIP-001.

- Le référentiel mis au point par BM TRADA Certification est donc désormais officiellement reconnu en Europe.

- Les certifications de BM TRADA selon ce référentiel sont acceptées par les organismes d'accréditation de 33 pays dont le COFRAC (Comité Français d'Accréditation) en France du fait de leurs accords de reconnaissance mutuelle.

- Les organismes d'accréditation exerçant une activité de puissance publique, les performances des isolants certifiés par BM TRADA Certification sur la base du référentiel accrédité sont incontestables.

Le TRISO-SUPER 12 est intrinsèquement étanche à



l'air, à l'eau et à la vapeur d'eau.

Il est insensible aux infiltrations d'air venant de l'extérieur et fait obstacle aux déperditions thermiques par convection provenant de l'intérieur.

Le TRISO-SUPER 12 permet de réaliser une pose continue. Ses nouveaux bords décalés avec adhésif intégré permettent de superposer les lés et d'obtenir un bord plat. Les jonctions renforcées par un adhésif répondent parfaitement aux contraintes de pression du test de « la porte soufflante ». Nouvel aspect : Un nouveau film externe avec un traitement de surface unique a été développé :- Anti-éblouissant pour une pose extérieure plus confortable - Excellente émissivité - Facilement reconnaissable, ce film est synonyme de qualité ■

ALENTOUR

Fabricant, depuis 1999 d'éléments décoratifs en pierre reconstituée pour le bâtiment. La société réalise des œuvres sur mesure pour les projets de rénovation et de construction résidentiels ou commerciaux.

Les produits sont fabriqués avec des calcaires durs de Bourgogne concassés à grain fin (pierre de Comblanchien), des liants et adjuvants spécifiques.

Une méthode exclusive de fabrication permet d'obtenir un aspect pierre naturelle et une surface lisse modérant le dépôt de salissures, ce qui leur permet de bien vieillir avec peu d'entretien à long terme.

Respectant les normes de résistances mécaniques, nos produits sont résistants au gel et peuvent être utilisés aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Leur prix très compétitif est aussi une des particularités qui font tout l'intérêt de nos produits.



Les avantages afin de mettre à profit les avantages des produits Alentour et de satisfaire le plus grand nombre de professionnels et de particuliers, nos produits sont disponibles chez les marchands de matériaux. Les membres de notre équipe parlent 7 langues étrangères et peuvent ainsi répondre à toutes les demandes en anglais, espagnol, roumain, polonais, russe, ukrainien et arabe. Fabrication 100% française ■

AMORIM

Ecologique & Renouvelable

Le liège, produit naturel, participe au développement durable et à la protection de l'environnement.

Résistant & Durable

La finition HPS offre d'excellentes caractéristiques de durabilité. De plus, elle apporte une forte protection UV et assure la stabilité des couleurs à long terme. Les finitions de surface WRT et UV permettent l'utilisation des sols Amorim en liège dans tous les endroits domestiques non humides et les zones commerciales à faible fréquentation.

Décoration Intérieure

La haute densité du liège, la finition haut de gamme des parquets, la combinaison de différentes textures et coloris apportent élégance à votre intérieur.

Qualités Acoustiques

Les propriétés d'isolant acoustique du liège sont parfaitement exploitées par les sols Amorim. Grâce à la sous-couche isolante intégrée de liège et à la surface du revêtement de sol, les bruits de pas, de chocs sont considérablement réduits, source de détente et bien-être.

Bien-être intérieur et Détente

L'effusivité thermique du liège rend le parquet flottant Liège chaleureux au toucher : sensation de chaleur

l'hiver et de fraîcheur l'été grâce à son adaptation immédiate du corps avec lequel il est en contact. De plus, la souplesse naturelle du liège améliore le confort de vos articulations en cas de piétinements et de station debout prolongée.

Simple à Poser

Grâce à son système breveté CORKPROTECT sans colle, la pose du parquet flottant Amorim en Liège devient rapide et facile pour un résultat parfait garanti.

Produit Sain et Facile d'Entretien

Le liège est un produit naturel, antistatique et imperméable. Il évite donc l'absorption de la poussière et des microbes améliorant l'hygiène de votre intérieur ■



ALTRAD

Lot bétonnière pro 400 thermique + malaxeur 1800W. Bétonnière pro 400 "Professionnel" Malaxeur PROMIX 1800 - Capacité de cuve 380 litres - Capacité de malaxage 320 litres - Tractable à 90 km/h - 2 sacs de ciment de 35 kg - Jonc de renfort de cuve, 3 double-pâles de malaxage. Basculement sans effort par volant démultiplié. - Verrouillage et déverrouillage de cuve par pédale - Couronne en fonte d'une seule pièce - Pignon d'entraînement en fonte; grande robustesse. - Protection total de couronne. - Démarrage et travail capot fermé - Entraînement par courroie poly-V - Plaque de signalisation en série - Prise de fourche - Malaxeur PROMIX 1800 - Mélangeur électrique portables adapté aux matériaux tels que : plâtre, ciment, mortier, colle à carreaux et crépis.

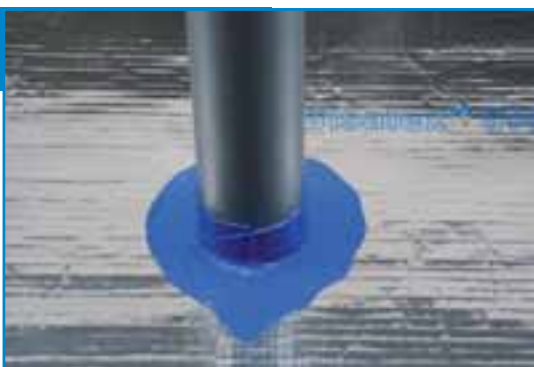
2 vitesses variables pour un malaxage parfait. Puissance : 1800 W - Interrupteur anti-chute incorporé Démarrage lent, anti-projections Poids avec fouet : 8 kg Variateur de vitesse : Vitesse 1 : 153-310 tr/min Vitesse 2 : 310-670 tr/min Coffret équipé de : 1 fouet ø 140 mm (3 rubans) 1 fouet ø 160 mm (2 rubans) 2 prolongateurs de 85 mm et 2 clés de maintenances ■



AMPACK

Ampacoll® BK 535: Manchette réalisable manuellement. Simple, rapide et sûr !

Ampacoll® BK 535 est une bande de caoutchouc butyle, dont la face supérieure est recouverte d'une couche protectrice extrêmement flexible. Cette bande d'étanchéité spéciale a toutes les qualités nécessaires pour rendre étanches à l'air et au vent le passage d'éléments à travers les pare-vapeur et barrières-vapeur comme les chevrons, pannes, tuyaux de ventilation, câblage électrique, etc. La bande est également parfaite pour recouvrir les joints entre les différents



éléments de construction, entre les panneaux de bois ou pour étancher la construction des seuils. Son adhérence exceptionnelle permet de l'appliquer aussi sur de nombreux supports difficiles ■

ARBONIA

ACTION déstockage - Sèche - serviettes BNS / BNR

Selon disponibilité :
Nous consulter avant l'envoi de votre commande ■



BRENNENSTUHL

Conception - Innovation - Fabrication

33M H07RN-F 3G2,5

IP44

Flasques en acier galvanisé

Nouvelle longueur 33 m

Exigez l'original

H. Brennenstuhl S.A.S.

www.brennenstuhl.fr ■



CASALGRANDE

La différence entre science et publicité est brevetée et se voit au microscope.

Bios n'est pas une invention publicitaire, mais le fruit d'années de recherche au service de l'innovation et de l'environnement.

Bios est une ligne complète de carrelage en grès cérame à action antibactérienne brevetée, réalisée en collaboration avec le département de sciences biomédicales de l'Université de Modène et de Reggio d'Émilie. Bios élimine 99,9% des 4 principales souches bactériennes présentes sur la surface des carreaux, responsables de la plupart des infections et/ou des maladies répandues dans les lieux comme les cuisines, les hôpitaux ou les locaux qui exigent de hauts standards d'hygiène. Une caractéristique exclusive de cette ligne est représentée par l'action bactéricide constante dans le temps qui agit sans besoin de lumière. Une action ciblée qui augmente ultérieurement en présence d'humidité, sans rien perdre en efficacité là où l'usure est plus intensive. Bios est la solution idéale pour tous ceux qui recherchent l'hygiène et la plus grande sécurité, elle est particulièrement indiquée pour les structures sanitaires, les laboratoires de recherche, les crèches d'enfants, les écoles, les piscines, les centres sportifs, les centres bien-être,

**bios. ANTIBACTERIAL
ceramics**



les vestiaires, les toilettes et/ou salles de bains des collectivités, les cuisines de collectivités et de particuliers, les cantines, les restaurants, l'industrie agro-alimentaire et pour chaque exigence liée à la protection de lieux de travail ou de structures résidentielles. De même, sur le plan esthétique, Bios n'impose ni de limite ni de contrainte, car cette ligne est conçue pour toutes les typologies de personnalisation et de design ■

Infos : www.biosinside.com ■

CECIL

TX 203

Traitement MULTI - USAGES Bois extérieurs : Volets, Portes, Bardages, Auvents, Barrières, portails, avancées sous toitures...

Bois intérieurs : spécialement bois en situation humide (salle de bains, cave, lingerie...).

- Curatif / Préventif
- Insecticide / Fongicide
- La certification label VERT EXCELL permet une utilisation en milieu vinicole sans risque d'interaction avec le vin.
- Phase aqueuse : séchage rapide, faible odeur lors de la pulvérisation, compatible avec toutes finitions
- Certifié CTBP+ : Efficacité garantie 10ans - 5L+20% gratuit - 25L + 20% gratuit

Attention, il est obligatoire dans le cadre de la directive européenne sur les biocides d'inclure la phrase : Utilisez les biocides avec précautions, avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit ■



KZED



Façade coulissante aluminium Kazed

AL 512 KARACTER 3 mélaminé Dakar, AL 512 KANZA mélaminé Wengé mat et AL512 miroir argent – profil aluminium anodisé naturel – amortisseur de fermeture ■

DEWALT

DW979K2

Visseuse pour plaques de plâtre

12 Volts - Équipement standard :
Chargeur 1 heure,
2 batteries 2 Ah NiCd,
1 porte-embouts magnétique hexagonal de 6,35 mm,

1 embout de vissage Phillips et 1 mallette de transport de haute qualité. - Voltage 12 Volts
Batterie 2,0 Ah NiCd
Porte-outil 6,35 mm hexagonal
Puissance utile 220 Watts
Vitesse à vide 0-800/0-2300 tr/mn
Couple maximal 8,5 Nm
Poids 1,9 kg



Gencod 5011402273027

- Butée de débrayage amovible sans perte du réglage
- Moteur hautes performances ventilé avec charbons remplaçables
- Poignée et interrupteur confortables et antidérapants
- 2 gammes de vitesse pour tout type d'utilisation ■

DIAGER

BRICKSTER PLUS

La géométrie positive à 120° et la mouche de centrage de la plaquette carbure confèrent au foret une capacité de coupe optimale dans les parois des briques creuses et Monomur. Le traitement spécifique de la plaquette et la zone de renfort à l'arrière de la tête lui octroient une grande résistance à l'abrasion. La zone non taillée permet au foret de rester dans l'axe lors du perçage. Le fabricant français DIAGER innove en développant un foret spécialement étudié pour le perçage

des briques creuses et Monomur. Un foret béton emmanchement SDS+ traditionnel, utilisé en mode percussion, détruit le matériaux. La puissance de frappe va endommager les parois des briques. Le nouveau foret DIAGER s'utilise sans percussion. Il permet de découper la brique au lieu de la détruire par une action de frappe. De ce fait le trou est net en entrée et en sortie de perçage, les parois de la brique ne sont pas endommagées. La résistance des fixations sera donc accrue puisque le matériaux support a été préservé ■



DIFAC

pro Range™ 34 847

Gant de précision offrant de par sa construction la solution la plus polyvalente du marché. Confort et performance pour un outil de travail unique. Offre un rembourrage renforcé grâce aux picots utilisés sur la partie sollicitée de la paume tout en conservant une dextérité et des sensations tactiles au bout des doigts.



Promesse MaxiFlex® tenue : Manipulation de précision™ CE EN 388 4131

Support : Nylon® et Élasthanne

Enduction : Nitrile micro poreux avec picots nitrile sur paume, sans diméthylformamide. Taille : 05 à 11 – Carton de 144 paires – 12 paires - 34 847 - Tout enduits avec picots paume poignets également enduits protège artères ■

DINOBAT

DINOBAT : LA référence

Nos tubes CICERON et CARERON sont fabriqués en carton recyclé et recyclable, ce qui répond tout à fait aux exigences actuelles des chantiers en matière de respect de l'environnement. Ils sont légers et maniables, tout en conservant la résistance nécessaire à leur utilisation et aux contraintes auxquelles ils sont soumis. La tirette de décoffrage simplifie leur usage. La gamme se décline en coffrages ronds, carrés et rectangles, et aussi hexagonaux, octogonaux, cannelés ou encore avec réservations, réductions, engravures. DINOBAT, c'est aussi l'Alvaplaque (joints de fractionnement ou parasismiques) et le Solvide (vide sous dalle portée). DINOBAT, le soutien des pros ■



EDITELCO

XXLight® - Mortier léger prêt à l'emploi thermo-acoustique fibré 300 kg/m³

Le mortier léger XXLight® est destiné à alléger les structures (gain de poids d'environ 88 % par rapport à des bétons traditionnels), à isoler et traiter thermiquement et acoustiquement les différents types de supports existants dans les immeubles collectifs et maisons individuelles en travaux neufs ou de rénovation, à la réalisation de tous supports de revêtements de sols, chapes, sous-chapes, rattrapages de niveaux, formes de pentes, isolation acoustique aux bruits de chocs, remplissages divers...

Avantages :

- Collage direct du carrelage après 48 heures, sans ragréage
- Léger 300 kg/m³
- Fibré = suppression du treillis anti-fissuration
- Mise en œuvre simple et facile
- Compatibilité avec tous les revêtements ■



EDMA

Pince à sertir les rails et montants

Application plaquiste

- Capacité maxi. 1 + 1 mm.
- Montants dos à dos : obligatoire pour une hauteur de plafond ≥ 2,50 m.
- Fixation rapide par poinçonnage.
- Poignées ergonomiques antidérapantes pour un confort optimal d'utilisation.

Poids : 1330 g

Gaines ergonomiques bi-matière

Pour rails et montants de 70 mm

Poinçon interchangeable

Sertissage rapide - Ni vis ni rivet

Livré avec 1 aimant pour maintenir les rails dos à dos pendant le sertissage

2 fonctions:

- 1 - Sertissage dos à dos des montants de 48 mm
- 2 - Sertissage des rails et montants de 70 mm ■



EQUIMAT

Laser multilignes MC5

Caractéristiques techniques :

- 4 lignes verticales à l'équerre et 1 ligne horizontale + aplomb bas
- Nivellement automatique pendulaire
- Idéal pour l'installation de parois sèches, carrelages ou revêtements de sol
- Vis de réglage pour des alignements précis
- Mécanisme rotatif en métal avec pieds ajustables
- Le MC5 est livré avec 1 adaptateur de trépied, lunettes laser, 3 piles AA ■



ESCALIER DUMAS

Escalier limon central métal débarrassé couleur ral 9010, marches hêtre ■



FIMM

DIABLE TOUT TERRAIN 300 KG Réf : 810*7865

De fabrication française robuste, ce diable est une véritable innovation pour les métiers du Bâtiment, de l'industrie ou des transports. Grâce à ses roues pneumatiques de diamètre 400 mm il permet un transport de vos charges sur tous les sols accidentés et le franchissement aisé des obstacles tels que bordures de trottoir ou marches d'escalier.

Idéal pour vos chantiers ! ■



FINCIBEC

Arbor est une collection de carrelages s'inspirant du bois et aux excellentes performances techniques, dans le parfait style Century. Le naturel de la surface, évident au touché et à la vue, se décline en cinq coloris respectant les tendances architectoniques les plus novatrices (White, Black, Brown, Grey et Beige). Arbor est proposé en deux formats rectifiés et avec une surface naturelle, 16,2x100 et 12,2x100, avec le format le plus grand une surface à gros-grain, à haute adhérence, est également disponible ce qui fait qu'il est idéal pour une utilisation à l'extérieur. Avec cette collection Century signe un produit exclusif, d'une grande élégance, adapté à des contextes résidentiels et commerciaux, qui possède également des certifications du Bureau Veritas pour la présence de 40% de matériau recyclé dans le mélange et l'achat à compensation annuelle de crédits CO2, et ANAB-ICEA pour la bio-construction.

FICHE TECHNIQUE

Type de production : Grès fin porcelaine.

Teintes : White, Black, Brown, Grey, Beige. Formats : 16,2x100 et 12,2x100 tous rectifiés. Pièces spéciales et Décors : Plinthe, Marche, Gradin cintré, Muret. Utilisation : Bâtiment résidentiel et commercial. Production : Made in Italy ■



FLIN

Escalier droit sur Double Crémaillère Centrée, en frêne, sans contremarche, avec garde-corps rampant intérieur. En option : balustrade étage avec soubassement tôle inox dans cadre bois. Suggestion de finition : double crémaillère centrée vernis naturel, marches et main courante teintées wengé. ■



GRAF

Klaro Easy : conforme à la loi française : Agrément n°2011-005

Système de traitement SBR De 2 à 200 EH

Aucune pièce électrique ou mécanique dans la cuve

Mise en œuvre simple et rapide grâce à des cuves PP stables, étanches et garanties 25 ans

Rejet vers le milieu naturel sans traitement supplémentaire - Epuration des eaux à 99 % Charge de travail modulable selon le nombre d'EH présents (congrès, fêtes...)



Conforme à la norme NF-EN 12566-3 + A1 Certifié CE (cuve et système épuratoire)

Agrément ministériel Français n°2011-005 La seule micro-station agréée jusqu'à 8 EH ■

SINTESI

Klaro Easy : conforme à la loi française : Agrément n°2011-005

Produit en grès cérame émaillé à masse colorée, grâce à ses caractéristiques techniques (R 11 A+B+C) et esthétiques est le produit idéal pour les terrasses ainsi que pour les plages des piscines.

Produit très nuancés (V4) reproduit l'effet pierre ■



FLEX

WSE 7 VARIO La « Handy Giraffe »
Réf. 385.190 - Gencod : 4030293158382

CARACTERISTIQUES

- > Puissance en Watt : 710 à variateur
- > Rotation en t/min : 600/800 pour la tête ronde ; 1800/5400 pour la tête triangulaire
- > Dimension de travail : Ø 225 mm
- > Poids : 2 Kg à vide et 2.8 Kg avec 1 tête

UTILISATION

- > La polyvalence du ponçage avec une machine courte et légère.
- > Idéale pour les endroits exigus (toilettes, couloirs...)
- > Les têtes sont interchangeables et compatibles avec celles de la « Giraffe® » WST 700 VARIO +.
- > Un vrai concept de pro !
- > Tête diamant en option.

LES + DE LA WSE 7

- > Capot poignée pour une prise en main ergonomique dans toutes les positions.
- > Variateur protégé à l'arrière de la machine.
- > 4 mètres de câble électrique.
- > Dispositif d'attache du flexible d'aspiration pour manipulation aisée.

CONDITIONNEMENT

Livrée en coffret avec rangements thermoformés :
1 Tête Ronde Ø 225 mm.
+ 1 Tête Triangulaire 225 X 225 X 225 mm Ensemble livré sous la référence



385.190.

Livrée en coffret avec rangements thermoformés :

1 Tête Ronde Ø 225 mm.

Ensemble livré sous la référence 385.166

Livrée seule en boitage carton :

Livré sous la référence 377.821

ACCESSOIRES

Abrasifs brevetés

Gamme Argent : Rond Ø 225 mm

Grains disponibles de 40 à 320

(Réf. : 306.40 - 306.60 - 306.80 - 306.10 - 306.12 - 306.15 - 306.22 - 306.32)

Triangle 225 X 225 X 225 mm

Grains disponibles 40 à 220

(Réf. : 309.40 - 309.60 - 309.80 - 309.10 - 309.12 - 309.15 - 309.22) ■

GOLD ART CERAMICA

Formats :

45,5 x 45,5 cm - 18» x 18»

61,5 x 61,5 cm - 24» x 24» ■



HILD

Hild offre à ses clients la gamme complète d'un spécialiste. Plus de 2 000 articles en stock : zinc, cuivre, inox, acier galvanisé et tôles prélaquées de différents coloris ■



HOMATHERM

Fabrique selon le procédé par voie sèche

Fabrique en liant les fibres de façon tridimensionnelles, avec une densité constante et homogène

Possibilité d'entraxes jusqu'à 900 mm

Panneau souple et flexible, adaptation très facile

Perméable à la diffusion de la vapeur



Isolation entre chevrons

Isolation en façade d'une ossature bois

Isolation entre solives

Isolation intérieure (avec espace technique)

Utilisable avec le système d'ITE sous enduits ■

ISOBOX

Isolants pour le bâtiment, isolation des murs (doublages, panneaux grandes hauteurs) isolation des sols (isolant sous chape et sous dalles, sous sols chauffants) isolants pour maçonnerie (entrevous et hourdis isolants et coffrants, polystyrène de calage et de réservation)... Isolation thermique par l'extérieur ■



JACKON

Receveur à écoulement linéaire

Avec le receveur à écoulement linéaire JACKOBOARD, l'eau s'écoule sur une seule pente régulière dans une rigole en acier inoxydable. L'intégration de la rigole en usine vous garantit une étanchéité parfaite. La pente unilatérale permet également la pose de carreaux grand format tout en évitant de nombreuses coupes. Receveur de douche de plain-pied avec écoulement linéaire intégré Receveur en mousse dure de polystyrène extrudé bénéficiant d'un revêtement spécial sur les deux faces.



Grille d'évacuation linéaire en acier inoxydable
Monopente intégrée
Livré avec le système d'écoulement en DN 50, sortie horizontale et verticale au choix ■

KNAUF

Killer Watts by Knauf : L'isolation en toute liberté...

Pour anticiper les nouvelles exigences de la RT 2012 et réduire la consommation énergétique, Knauf n'a de cesse de faire évoluer ses produits. C'est dans cet objectif d'efficacité énergétique qu'a été imaginé Killer Watts, un système complet d'isolation des planchers à poutrelles conçu à partir de matériaux ayant déjà fait leurs preuves. L'association des panneaux Knauf Therm Killer Watts, des rupteurs Stop Therm et/ou RTK2T, et des entrevous Knauf Up de 0,23W/m2.K, garantit une réponse efficace au traitement des déperditions linéiques des planchers bas à entrevous polystyrène. Killer Watts : un concentré de Knauf qui incarne la philosophie d'Offre Globale du Groupe... Killer Watts by Knauf, une solution simple et performante. Pour faciliter le quotidien des prescripteurs et des



constructeurs, Knauf invente ou réinvente des solutions pour des chantiers toujours plus performants et économes en énergie. C'est de cette recherche qu'est né Killer Watts, une solution d'isolation des planchers à poutrelles. Association de trois produits, panneaux isolants, rupteurs et entrevous, Killer Watts by Knauf garantit des gains significatifs en consommation d'énergie primaire (entre 5,7 % et 7,3 % selon les régions), répondant ainsi aux exigences des constructions BBC ■

MAKITA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Machine légère et compacte
Prise en main et équilibre étudiés pour un maximum d'efficacité et de confort
Interrupteur à variateur de vitesse surdimensionné, facile à actionner à deux doigts
Embrayage haute résistance et silencieux
Travail dans les lieux sombres facilité avec l'éclairage à DEL
Positionneur démontable en un geste
Crochet ceinture universel

AVANTAGES PRODUIT

Batterie Li-ion 18 V 3 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Tension de batterie 18 V
Capacité de batterie 3 Ah
Temps de charge en moyenne 22 min.
Nombre de batteries fournies 2
Régime
Vitesse à vide max. 0 à 4000 tr/min
Capacité de serrage
Capacité : vis autoforeuse 4
Outillage à utiliser
Emmanchement d'embouts hex. 1/4 «
Niveaux d'exposition

ITW INDUSTRY

Présentation du cloueur Duo-Fast

CNP65.1S - Cloueur polyvalent : bardage, panneaux de contreventement, travaux de charpente. Le conditionnement des pointes en rouleaux bande plastique Duo-Fast offre le système de clouage le plus sûr, le plus propre et le plus productif. La bande plastique moulée permet d'obtenir une grande précision et plus de fiabilité dans l'acheminement des pointes vers le nez de l'outil. Le CNP 65.1S permet un clouage en toute sécurité sans projection comme cela peut être le cas avec les pointes en rouleaux fils soudés.

Caractéristiques : Poids : 2,05kg - Dimensions : 318x320x146mm - Pointes diamètre 2,1-3,0mm - longueur 27-65mm -



Sélection du mode de tir – séquentiel ou rafale
Réglage précis de la profondeur d'enfoncement ■

JARDIMAT

Gamme Aluminium PRESTIGE

L 300 x H124/124
Portail aluminium laqué Gris Argent
Profilés aluminium assemblés par tenons, mortaises et alvéolis
Montants 61 x 94mm, traverses 49x94 et 38x94 mm,
Panneau frise horizontale ép. 25 mm, pas large de 120mm
Portillon assorti forme droite L 100 x H 124/124 ■



LEA CERAMICHE

Fruit d'une technique de pointe, les dalles SLIMTECH sont produites au format 300 x 100 d'une épaisseur de 3 mm, à partir d'un mélange composé d'argiles et de matières premières de qualité. La cuisson a lieu dans des fours récents et écologiques, fruit de la recherche et du savoir-faire de LEA Ceramiche. L'épaisseur en 3 mm du grès laminé SLIMTECH confère aux dalles des caractéristiques de flexibilité, légèreté ainsi qu'une excellente maniabilité. Cette moindre épaisseur constitue L'ELEMENT INNOVANT qui permet d'utiliser le produit dans les domaines d'application les plus divers. Disponible en trois typologies destinées à plusieurs applications : SLIMTECH 3 mm pour le revêtement, interne comme externe, de surfaces murales dans les habitations, les bâtiments ou les locaux publics. SLIMTECH PLUS 3,5 mm, renforcées par une trame en fibre de verre, utilisable pour le revêtement de vieux sols et de chapes neuves, dans des espaces aussi bien domestiques qu'à trafic piétonnier intense. SLIMTECH TWIN 7 mm,

formée de deux dalles de Slimtech unies et renforcées à l'intérieur par une maille en fibre de verre. Elle s'utilise pour la pose au sol sur toutes les chapes. Produit idéale pour des espaces soumis à des charges lourdes. Grace à sa légèreté, la dalle SLIMTECH est facile à transporter et à déplacer, beaucoup plus que le marbre, le granite ou les pierres naturelles (7,4 Kg la dalle en format 100x100 simple). SLIMTECH est simple à découper, à façonner et à percer à l'aide de machines automatiques et d'outils de travail du verre et du grès cérame. SLIMTECH de LEA CERAMICHE : une fine épaisseur pour agrandir vos horizons... ■



Taux de vibration triaxial (ah) 2,5 m/s²
Pression sonore (Lpa) 71 dB (A)
Dimensions (L x l x h) 281 x 80 x 241 mm
Poids net 1,5 kg

ACCESSOIRES DE SÉRIE

1 X 346317-0 Clip ceinture
2 X 784261-7 Douille 2-25
1 X 784811-8 Douille Magnétique
1 X 450128-8 Protection pour batterie
2 X 194204-5 Batterie BL1830 (Li-ion 18 V 3,0 Ah)
1 X 824978-1 Coffret plastique
1 X 194337-6 Chargeur DC18RA4 ■

MONDELIN

DÉROULEUR PARE-VAPEUR

AVANTAGES : Facilite la pose du film pare-vapeur (exigences RT 2012 - Maisons BBC - étanchéité à l'air) :

- Au plafond et au mur.
- Sur les armatures métalliques et les ossatures bois.
- Avant la pose de la plaque de plâtre ou de tous panneaux bois, lambris, etc...Adaptation facile et rapide sur le châssis des LEVPANO® I - LEVPANO® II, et également le LEVPANO MASTER® et les LEVPANO COMBI® grâce à un adaptateur livré avec le dérouleur. Gain de temps et pénibilité réduite pour le poseur (prévention des TMS).

NOS GARANTIES : Conforme à la norme

Conforme à la directive

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Pour rouleaux de largeur 1,50 m maximum.

- Charge maximum : 30 kg.



- En tube acier, finition époxy.
- Poids : 7,8 kg ■

NOBILI

Référence couleur : 000 chrome

Code EAN : 8018014868457

Coloris disponibles : CHROME

Poids en kg : 1,8

Norme NF

Avantages produits : Ouverture en position centrale en eau froide qui permet de réduire la consommation d'énergie par rapport à un mitigeur normal. On cherche progressivement l'eau chaude en tournant la poignée vers la gauche. Mitigeur idéal pour les maisons BBC, grâce aussi à la norme NF spécifique avec classement C3 ■



NOVOCERAM

SAMSARA Comme la précieuse pierre indienne dont elle s'inspire, Samsara change d'aspect au gré de la lumière, réfléchissant et décomposant celle-ci en fragments délicats. Les cinq couleurs qui rappellent autant de tons naturels sont déclinées dans les versions lisse et structurée. Elles permettent ainsi de créer une unité chromatique parfaite dans n'importe quel espace - intérieur, extérieur, résidentiel et commercial - grâce aussi à une riche gamme de formats. **FORMATS :** 30 x 30 cm – 45 x 45 cm – 30 x 60 cm – 60 x 60 cm
COULEURS : Opale (blanc), Ivoire, Perle (gris clair), Plomb (gris foncé), Ardoise (noir)
TECHNOLOGIE : grès cérame coloré dans la masse



ACCESSOIRES : plinthe et nez de marche
DÉCORS : mosaïque
ANTIDÉRAPANT : 30x30 cm en Ivoire, Perle et Plomb
45x45 cm dans les 5 couleurs
45x45 cm Outdoor en Ivoire, Perle et Plomb
30x60 cm dans les 5 couleurs
60x60 cm en Opale, Perle, Ardoise ■

ONDYNA

LAVABO GIUBILEO AVEC VIDAGE
CARTOUCHE «ENERGY SAVING»

Hauteur sous aérateur 89 mm

Vidage laiton

Hauteur 150 mm

Saillie 110 mm

Garantie 8 ans ■



ORSOL

Parement ROCKY MOUNTAIN

ESTHÉTIQUE : le parement Rocky Mountain, est un revêtement très tendance reconnaissable à la forme allongée des pierres qui le composent (façon lame de pierre ou barrette). La pierre à l'aspect éclaté offre un juste compromis de texture lisse et rugueuse. L'empilement géométrique des lames de pierre allonge les perspectives et offre des jeux

de reliefs créés grâce aux décalages des lames de pierre posées façon pierre sèche. Présenté sous forme de plaques, ce parement bénéficie du système de pose IDEAPOSE pour une pose ultra facile et rapide. Le parement est décliné en 3 teintes : Naturel / Terre Brune / Anthracite. La conception de ce parement permet une pose sans joint. Parement Barrette

MONIER

Présent dans 42 pays et sur 151 sites de production, Monier bénéficie d'une expertise mondiale.

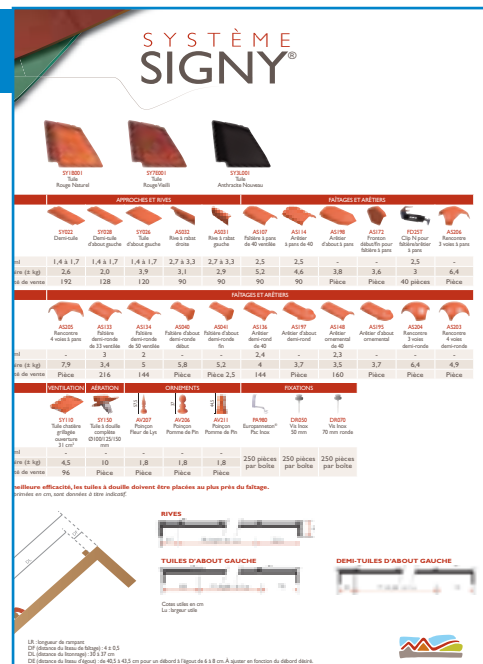
Plus qu'une simple tuile, des systèmes de toitures complets et diversifiés Tuiles, accessoires, composants... Monier fabrique des systèmes de toitures qui améliorent les performances globales de l'habitat avec plus de 350 références de composants. Seul fabricant à disposer de la double compétence : béton, terre cuite pour répondre à vos besoins.

Marques leaders :

Wakaflex®, Spirtech®, Figaroll®, Metalroll®, Profilo, Galléane, Canal Midi...

Tuile SIGNY

Type : Tuile de terre cuite grand moule aspect plat - Nombre de Tuiles au m² : de 9,7 à 11,9
Poids unitaire : ~ 48 cm
Longueur hors-tout : ~ 32,6 cm
Largeur utile : ~ 28 cm
Pureau longitudinal variable : de 30 à 37 cm



Jeu d'assemblage longitudinal : 7 cm
Mètre linéaire de liteau/m² : + 0,2 cm
Mise en Œuvre : pose à joints croisés de droite à gauche
Norme produit de référence : NF EN 1304 ■

NOVELLINI

ROSE ROSSE G – porte pivotante, 66 cm

Verre de sécurité 6mm anticalcaire

Hauteur 200cm - Profilés antibactériens.

Passage 46 cm + Série

Profilés antibactériens blancs/chromés ou argent mat/chrome ou chrome

Verre 6mm crystal clear, 4 finitions, transparent, satin ou 2 sérigraphies au choix
Solutions extensibles avec réglages précis, découpes spéciales possibles
Poignée cristal



Tout type d'ouvertures pivotant, double battants, pliant, coulissant...
Prix unique Qqe. Soit la finition
Disponibilité sur stock selon modèles et dimensions ■

NOVOFERM

Sectionnelle ISO 45 Portillon

Modèle PREMIUM : isolation 45 mm en panneau sandwich injecté de mousse Pu haute densité, double paroi acier, profil anti-pince doigts, calfeutrement par joint entre les panneaux, et périphérique, pré-laquée en ral 9016 blanc, motorisable, profils portillon en aluminium laqué, contacteur portillon intégrable seuil pour accès facile, ferme porte autobloquant à 90°, en ral 9016



blanc, motorisable - options : RAL, sur mesure, hublots - 1 point de fermeture par panneau sur le portillon ■



4 dimensions de plaques : 42 x 15 cm - 42 x 15 cm en L - 42 x 7,5 cm - 21 x 7,5 cm
Angles (2 dimensions) : 42 / 21 x 15 cm - 42 / 21 x 7,5 cm
NOMBRE D'EMPREINTES 40 Unités
TEINTES Ton Naturel - Ton Terre Brune Ton Anthracite
DISPONIBILITÉ : Début JANVIER 2012 ■

RONDINO



Gaillard-Rondino est depuis 135 ans fabricant de produits d'extérieurs en pin autoclavés classe 4. Choisir RONDINO c'est la garantie de la qualité d'un bois d'origine française et traité à cœur (certifications CTB B+ et P+) et d'une démarche responsable (label PEFC). Rondins, sciages, planches, platelages, traverses jusqu'aux produits

d'aménagement élaborés (tables, bancs, clôtures, bacs à fleurs, pergolas, pontons, passerelles ...) mais aussi d'équipements ludo-sportifs (jeux pour enfants, espaces multisports) et glissières de sécurité mixtes bois-métal, RONDINO vous offre la meilleure et la plus large gamme de produits d'aménagement bois d'extérieur ■

SCHLÜTER

Schlüter-KERDI-LINE permet de concevoir une douche à l'italienne avec caniveau. Cette nouvelle gamme permet de concilier esthétique et accessibilité. Sa pose est simple et rapide.

La gamme la plus complète et la plus modulaire du marché : Caniveaux en inox avec étanchéité fixée en usine. Profilé pour les deux côtés de la douche.

Profilé de transition entre receveur et plage.

Profilé pour le fond de la douche. Receveurs avec pente et panneaux de mise à niveau ■



SILVERWOOD

2012, L'année du bardage chez Silverwood !

1er importateur de bois du Nord et 1er fabricant de Bardages et de Lambris en France, Silverwood se mobilise sur son métier premier, pour une année résolument centrée sur le bardage. Silverwood a repensé son offre et développé de nouveaux bardages, de nouveaux profils et de nouvelles finitions. Trois familles composent cette nouvelle Gamme : Couleur, Essence et Classic pour répondre au mieux aux attentes du marché.

Bardages Couleur Silverwood : une offre nouvelle, au plus près des attentes du marché.

L'offre Bardages Couleur Silverwood se décline en six collections : Extra, Extra Univers Minéral, Natur, Métal, Chromatic et Idéo. Une gamme qui place le travail sur les finitions et les profils au centre du dispositif et qui multiplie les atouts.

23 couleurs tendances, les tons très actuels de la décoration extérieure.

Le choix de finition éco-environnementales : des peintures acryliques microporeuses en phase aqueuse, biodégradables et garanties avec moins de 0.3% de COV.



Le Sapin du Nord préservé Classe 3a, durable jusqu'à 50 ans grâce à la préservation associée à la finition appliquée en usine.

2 profils, Ontario 2 et Biseau, très techniques pour une esthétique moderne et une pose facile et économique en fixations cachées

Garantie 10 ans sur la préservation du bois et la finition appliquée en usine

Bardages Essence et Classic Silverwood : de nouveaux profils et 5 essences au choix. Sous le signe de la technicité et de la créativité, le nouveau profil Faux Claire Voie est lancé dans les Gammes Essence et Classic en Douglas, Mélèze, Red Cedar et Sapin.

Ces nouveaux bardages reproduisent le bardage à Claire Voie traditionnel tout en permettant une mise en œuvre facile grâce à une pose à emboîtement.

POTERIE JAMET

Fabrication de mitres et lanternes en terre cuite pour tête de cheminée neuf ou restauration toutes dimensions standard et sur mesure ■



ROTO-FRANK

Designo R7 WD PVC Screen

Le premier choix en termes de design et d'économies d'énergie.

Toujours à l'affût des évolutions du marché, Roto développe et commercialise des solutions innovantes et esthétiques à forte valeur ajoutée tant sur le plan de l'efficacité énergétique que des énergies renouvelables depuis plus de 75 ans. La fenêtre de toit Designo R7, grâce à son système d'ouverture par projection 38°* et sa poignée unique en partie basse, offre plus de confort et de liberté de mouvement qu'une fenêtre de toit classique. Equipée du store extérieur pare-soleil Screen et d'un double vitrage non teinté (9T), Designo R7 en finition PVC est parfaitement adaptée à la RT 2012 en termes de luminosité et d'apports solaires. Un système d'isolation périphérique composé d'une collerette de liaison au pare-vapeur de série et d'un bloc isolant est prémonté en usine pour répondre



au mieux aux exigences de perméabilité à l'air. Conçue dans un souci de facilité de mise en œuvre et d'adaptabilité aux spécificités locales (pentes de toitures, pose semi-encastree en ardoise), Designo R7 est la référence en matière de design et d'économies d'énergie.

* Ouverture située dans le tiers supérieur de la fenêtre

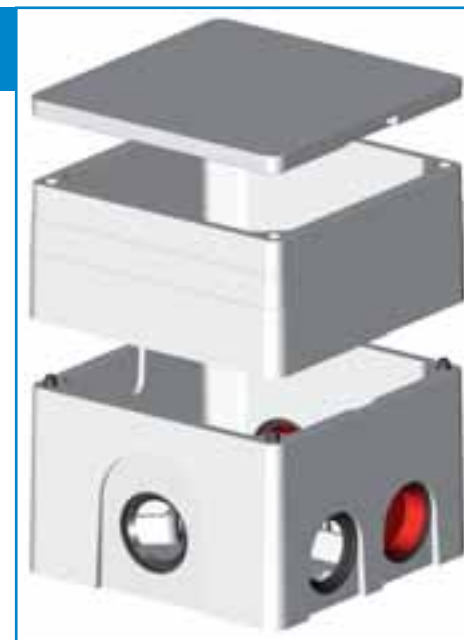
www.roto-frank.fr ■

SEBICO

Boîte de répartition allégée en béton à joints intégrés

Placée en amont d'un épandage ou d'un filtre à sable, la boîte de répartition doit permettre une répartition homogène des eaux prétraitées dans les tuyaux d'épandage (XP DTU 64.1).

Le fond cunette et la forme spécifique de la boîte de répartition Sebico assurent cette fonction et évitent les écoulements préférentiels. La boîte de répartition est équipée de 1 entrée et 6 sorties Ø 100 mm équipées d'un joint souple à lèvres ; le raccordement est étanche et accepte les tassements naturels du terrain. Des bouchons plastiques sont fournis pour obturer les sorties non utilisées. Une rehausse à emboîtement et de hauteur 20cm est disponible afin de remonter l'accès au terrain naturel si nécessaire.



La Gamme Essence s'enrichit également d'un nouveau bardage Mélèze naturellement durable, huilé.

5 essences de bois dont 3 essences naturellement durables pour les inconditionnels du bois

14 profils techniques, étudiés pour faciliter la pose sur le chantier

Nouveau profil Faux Claire Voie pour une esthétique linéaire et épuré

Nouvelle finition huilée naturelle sur le bardage Mélèze

2 préservations vert ou marron novatrices et éco-environnementales

Garantie 10 ans sur la préservation du bois
www.silverwood.fr ■



SIMPSON

SIMPSON STRONG-TIE

Spécialiste des connexions pour l'assemblage des éléments de charpente, SIMPSON Strong-Tie offre une gamme complète de produits de haute qualité : sabots, étriers, équerres, pieds de poteaux, ancrages et scellements chimiques...

Pionniers sur le marquage CE, SIMPSON Strong-Tie fait de la résistance, de la sécurité, de la fiabilité et du respect des réglementations en vigueur un engagement permanent.

Descriptif produit SAE

Le SAE a su s'imposer dans la construction depuis quelques années. Son utilisation couvre un grand panel de mises en œuvre. Les assemblages sont fiables, sans usinage à façon et contribuent à fiabiliser l'ouvrage. Avantages : Marquage CE et Agrément



Technique Européen : ETA-06/0270
Installation rapide et simple - Multiples largeurs ■

SPIT

CLOUEUR PASLODE PPN50i

Livré dans la nouvelle avec 2 batteries

CARACTÉRISTIQUES

Clouage autonome pour sabots et équerres de charpente - Puissance : 95 J

Clous Technologie HAR D FLEX, 35, 40, 50 mm crantés. Batteries (x2) : NiMh - 1,5 Ah - 6V DC. - Autonomie batterie : 4 000 tirs à -5°C. Autonomie cartouche de gaz : 1 250 tirs à -5°C. - Fonctionne à -15°C.

Poids : 3,9 kg avec batterie.

Capacité magasin : 21 clous.

Cadence à tir maximale : 2 à 3 tirs/sec

1 000 tirs/h - 3 400 tirs/jour.

ACCESSOIRES

x2 batteries - PPN50i IM90i

Batteries & cartouches identiques

Produit soumis à l'éco contributions ■



SPRAYTEC

SCRUBS Lingettes nettoyantes mains

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Les lingettes SCRUBS sont élaborées pour le nettoyage difficile des mains. Utilisables dans toutes les situations, elles combinent une solution nettoyante ultra efficace et une lingette non abrasive très résistante. Elles nettoient avec une efficacité redoutable en respectant l'équilibre de la peau.



Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : www.itwpc.com ■

STANLEY

Conception compacte, légère et parfaitement équilibrée.

- Excellent contrôle de la puissance grâce à un réglage précis du couple en 15 positions perçage + 1 position vissage.

- Poignée ergonomique développée avec un revêtement en caoutchouc de haute qualité pour assurer un confort maximal à l'utilisateur.

- Mandrin autoserrant à verrouillage automatique pour assurer un changement rapide et facile des forets et embouts de vissage.

Voltage 10,8 Volts - Batterie Li-Ion 1,3 Ah

Capacité du mandrin 10 mm

Vitesse à vide 0-400 / 0-1500 tr/min



Couple maximal 25 Nm

Cap. de perçage maximale [Bois] 19 mm

Cap. de perçage maximale [Métal] 10 mm

Poids 1,1 kg

Gencod 5035048307090 ■

TALIAPLAST

L'encolleuse à bande permet de dérouler et d'encoller les bandes simultanément pour un collage (à plat ou dans les angles) homogène et parfait. La mise en œuvre rapide de cette encolleuse, son utilisation simple et son nettoyage très facile garantissent un gain de temps exceptionnel !

Avantages produit

1. Installation rapide (2 éléments à assembler).

2. Mise en œuvre très simple pour un gain de temps exceptionnel :

- dosage réglable du dépôt d'enduit.
- dépôt très régulier pour un aspect uniforme des bandes en un temps record (600 ml par jour, soit 4 rouleaux changement du rouleau très facile et sans perte de colle.
- nettoyage du carter inox ultra rapide et pratique.

ÉCONOMIE DE COLLE IMPORTANTE



- Cette encolleuse à bande est livrée avec un bac de malaxage taliaplast® équipé d'un couvercle dont l'étanchéité permet de préserver la colle

En option :

- système de roulettes adaptable sur tout type de seau.

- bac de malaxage avec couvercle. ■

TECHNISEAL

Nouveauté TECHNISEAL

« Protection teintée Relook Paver »

Le Relook Paver est une protection teintée révolutionnaire composée d'acrylique, d'uréthane et de pigment nanocristal. Revêtement semi-transparent, il est conçu pour changer la couleur des pavés et des dalles en béton. Idéal pour rajeunir les vieux pavés qui ont perdu leur couleur d'origine et pour protéger la surface rénovée.

Les petits + :

- . Il colore et rajeunit les surfaces béton

- . Il redonne vie aux vieux pavés, tout en les protégeant contre l'huile et les saletés.

- . Produit à base d'eau.



- . Il s'applique au rouleau ou au pulvérisateur.
- . Disponible en plusieurs teintes : Ton pierre, Rouge Brique, Gris, Miel, Cognac, Saumon ■



TERREAL

Solutions pour une construction positive

Une gamme de tuiles terre cuite s'inscrivant dans la tradition architecturale régionale. Des tuiles issues de l'argile, matériau noble, naturel et respectueux de l'environnement.

Des solutions complètes avec des systèmes solaires intégrés pour une efficacité énergétique optimale.

Le savoir-faire et les garanties d'un leader pour une valorisation et une protection durable de votre patrimoine ■

THEARD



REF 6873 Couteau a enduire avec embout de vissage MAXXGRIP

- Lame 152 mm acier/carbone pour plus de flexibilité et de dureté (meilleur ressort et rectitude constante de l'arête)
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Embout de vissage intégré dans le manche et amovible.

Son logement est aimanté pour éviter de le perdre ■

THIRARD

PRATIQUE

En rénovation, sa fixation s'effectue dans l'ensemble des trous existants*.

ESTHÉTIQUE

novatrice et tendance par son design moderne et l'absence de vis apparente. Disponible dans 4 coloris : or, argent, blanc et noir.

TECHNIQUE et performance avec 2 niveaux de sûreté proposés :

Cylindre Ø23, 5 goupilles protégées contre l'arrachement, livré avec 3 clés plates.

Cylindre Ø 23, 6 goupilles protégées contre le perçage, le crochetage et l'arrachement, livré avec 4 clés réversibles et carte personnelle

FABRICATION FRANÇAISE



* liste des modèles testés disponible sur demande

www.thirard.fr ■

TIMBORY BY HAAS

Timbory by Haas est un concentré de technique, esthétique et fiabilité. Nos poutres collées sont un multi-talent dans le domaine de la construction. Elles sont produites selon les derniers processus de fabrication et bénéficient d'un développement continu. Nous vous offrons nos BMA, BMR, BLC en différentes dimensions, classes de résistance (GL 24h, GL 28 et GL 32) et classes d'utilisation (1, 2 et 3 selon la norme EN 14080). En plus nos poutres sont disponibles en sections standards ou sur-mesure, avec possibilités de traitement CL2 ou CL3. Découvrez la diversité et la haute qualité des poutres collées de Timbory by Haas ! ■



TRUCHY

Truchy Bourgogne, fabricant de fermettes industrielles, traditionnelles et d'ossature bois est un site de production du groupe Charpentes Françaises, N°1 de la structure bois en France. Fort de des compétences techniques de son bureau d'études intégré, de ses outils industriels, et de sa réactivité, Truchy bourgogne peut ainsi répondre à l'ensemble des demandes du marché et construit des relations commerciales durables et de proximité avec ses clients. Site industriel de production charpentes et d'ossatures ■



COGNET

T-ONE

L'essentiel à petit prix

Un premier prix pour travailler jusqu'à 8 m et en sécurité !
Fermeture des lisses automatiques, montage et démontage en sécurité depuis le niveau inférieur grâce au nouveau système T-Grip
Décalage de niveau intégré
Kit de réglage des roues en option ■



VALENZUELA

« **Notre différence** » : tel est le leitmotiv de VALENZUELA, créateur de mobilier de salle de bain depuis 35 ans. Son unité de production de 25 000 m² située à Barcelone est des plus performantes. Elle offre par ses gammes SOLCO, DUNE, ALLEGRO et BENTO, une réponse aux segments des marchés du confort, du standing, du prestige.

Notre différence : c'est aussi la souplesse et la réactivité de l'équipe VALENZUELA au service de ses clients à travers l'Europe tout en proposant des prix très attractifs.



Enfin, et surtout, Notre différence : c'est la qualité accrue de notre production, traduite par le soin apporté au choix des matériaux, au design, ainsi qu'aux finitions de ses laques ■

VICAT

LE PROMPT VICAT est un ciment à prise rapide et réglable pour : Mortiers de scellements, réparations et calages. Mortiers d'imperméabilisation, travaux immergés. Enduits décoratifs, moulages préfabriqués ou tirés au gabarit. Bétons de chanvre pour isolation des sols et planchers, murs et cloisons, toitures, enduits isolants et chapes allégées. Prise rapide et résistances initiales élevées. Résistant aux eaux agressives et au milieu marin. Améliore les performances de la chaux. Liant naturel idéal pour la réalisation de bétons de chanvre.

Marquage CE et norme NF - Agrément Technique Européen ETA-07/0019 - Certificat CE

N°0679-CPD-0227 - Ciment naturel Prompt conforme à la norme NF P 15-314 ■



WESER

Chaperon de mur spécial platine* CHROP 4 - Un chaperon, 2 avantages.

Leader sur le marché des chaperons de murs, Weser propose un nouveau modèle de chaperon permettant de recevoir une platine de fixation pour poteau de clôture.

Sa forme spécialement étudiée conserve les pentes nécessaires à une bonne évacuation des eaux de ruissellement de part et d'autre du chaperon. Son système exclusif d'emboîtement mâle-femelle Optipose® optimise le temps de mise en œuvre de plus de 50%.

● Marchés d'application :



maisons individuelles et logements collectifs
Caractéristiques de la gamme

■ Largeurs : 28 et 33 cm

■ Longueur : 49 cm

■ Epaisseur : 4 cm

■ Poids : 13,5 et 16 kg

Coloris : Gis / Ton Pierre / Blanc cassé

Produit de protection disponible

* Platine de clôture non fournie ■

WIENERBERGER

Premier briquetier mondial, le groupe Wienerberger a toujours souhaité placer l'innovation au cœur de sa stratégie. Créateur depuis plusieurs décennies du concept de brique Monomur et de la Maçonnerie Roulée®, premier détenteur en France (depuis 2009) de la certification Natureplus®, Wienerberger développe et optimise en permanence les performances thermiques de ses productions en terre cuite afin de satisfaire aux exigences normatives de la construction. Wienerberger persiste et signe cette fois avec le lancement d'un nouveau Monomur d'une épaisseur de 42,5 cm, la brique Porothersm R42... un concentré de performances thermiques et environnementales, qui se décline également en version remplie de perlite (PR42) pour des résultats encore plus performants ■



FERMACELL

Plaque de sol FERMACELL.

20 mm de plaque de sol FERMACELL avec 10 mm d'isolant en fibres de bois : le traitement écologique des bruits d'impact.

La demande des maîtres d'ouvrage et des prescripteurs s'oriente de plus en plus vers des produits écologiques. FERMACELL propose désormais une solution pour les

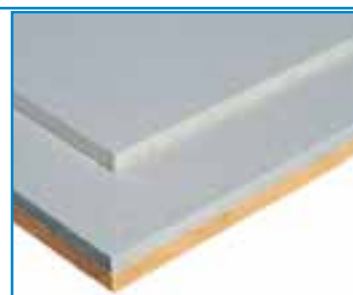
planchers, sous forme d'un complexe composé d'un isolant en fibres de bois de 10 mm contrecollé sous une plaque de sol FERMACELL de 20 mm. Ce complexe de 30 mm procure une amélioration aux bruits d'impact de $\Delta L = 7$ dB sur plancher bois et un coupe feu descendant de 90 mn (suivant normes DIN).

FERMACELL est composé de

gypse et de fibres de cellulose, provenant de papier recyclé. L'unique liant utilisé est de l'eau. Ces composants naturels une fois fortement comprimés et séchés, sont découpés aux dimensions voulues. Le contrôle des caractéristiques de FERMACELL est assuré en France par le CSTB et les qualités écologiques sont vérifiées par l'Institut.

FERMACELL présente une résistance mécanique proverbiale, même pour les sols. L'assemblage par feuillures inversées facilite et accélère non seulement la pose, mais procure aussi une résistance très importante des joints.

La plaque de sol FERMACELL est disponible dans le format 1,50 x 0,50 m et est efficace pour améliorer l'isolation



phonique ou thermique et résout même les problèmes de planchers qui grincent ■

Vos exposants, à découvrir et rencontrer... Sur



Univers gros œuvre, couverture, travaux publics, aménagements extérieurs ACO Solutions de drainage de surface, de prétraitement des eaux et aménagement pour la voirie ALENTOUR Pavés, dalles, piliers, éléments décoratifs, appuis de fenêtre ALKERN Blocs parpaings, produits en béton ARDOISIÈRES D’ANGERS Ardoises naturelles ARMACENTRE Fimurex Armatures gros œuvre et maçonnerie BONNA SABLA Solutions en béton préfabriqué CALCIA Ciments CESA Saint Astier Chaux et enduits COMPRENOR CIBOMAT Produits en béton préfabriqués DIJON BÉTON Béton prêt à l’emploi DINOBAT Tube de coffrage carton DOERKEN Ecran de sous toiture, protection de soubassement	EDILTECO FRANCE Granulats et mortiers légers acoustiques pour sols et isolation thermique par l’extérieur ETERNIT Matériaux de couverture et de façade EUROFIBRES Fibres pour le renforcement du béton FABÉMI AGGLOS Planchers, blocs béton FABÉMI ENVIRONNEMENT Dalles, pavés, aménagements extérieurs FERRO BULLONI Clôtures GGI ENVIRONNEMENT Pavés, dalles et aménagements extérieurs GRAF DISTRIBUTION Récupération des eaux de pluie GSM Granulats HILD Articles de zinguerie et d’évacuation des eaux pluviales HOLCIM FRANCE Ciments HOLCIM GRANULATS Granulats IMERYS STRUCTURE Briques de structure IMERYS TOITURE Tuiles et accessoires	JARDIMAT Portails KDI ARMATURES Armatures gros œuvre et maçonnerie KORAMIC Tuiles KPI Plancher béton MAGGIONI Blocs béton, béton prêt à l’emploi MAPEI Produits pour préparation et réparation des bétons MARLUX Pavés, dalles et aménagements extérieurs MÉNARVOR Pierres naturelles pour sols, murs et jardin MIRAGE Sol aménagements extérieurs MONIER Tuiles et accessoires NICOLL Produits PVC pour évacuation des eaux pluviales ONDULINE Produits de couverture et étanchéité ORSOL Aménagement et décoration extérieurs PAREX LANKO Enduits, produits pour préparation et	réparation des bétons PIERRA Pavés, dalles, aménagements extérieurs PLATTARD Réseaux et regards béton POTERIE JAMET Mitres, lanternes POUJOULAT Conduit de cheminée, conduit de fumée, conduit de ventilation ROTO FRANK Fenêtres de toit SCHIEDEL Conduits de fumée céramique et métal SEBICO Traitement des eaux, assainissement SIKA Adjuvants, mortiers, mastics colles SIPLAST ICOPAL Système d’isolation de couverture SMT (Savoie Métal Toiture) Zinguerie et métallerie de toiture (gouttières, tuyaux) SOBEMO Produits en béton et dérivés, assainissement STRADAL Pavés, dalles et aménagements extérieurs SYSTEM GROUPE Tubes et tuyaux en caoutchouc	et plastique TECHNI SEAL Produits de nettoyage, de traitement et de protection TENCATE Géotextiles TERREAL Tuiles, accessoires de couverture, fumisterie UMICORE Zinc UNILIN SYSTEMS Eléments de toiture VELUX Fenêtres de toit VICAT Ciments, béton, granulats WEBER & BROUTIN Colle carrelage, enduits de façade, produits pour préparation et réparation des bétons WESER Pavés, dalles, piliers, aménagements extérieurs WIENERBERGER Briques XELLA THERMOPIERRE Béton cellulaire
Univers bois dans la construction CHAUVIN SCIERIE Scierie DECEUNINCK Bardage, lambris PVC	FP BOIS Lambris, parquet, bois d’extérieur FUNDERMAX Panneaux stratifiés compact GAILLARD RONDINO Bois traités pour aménagements extérieurs	ISOROY DIFFUSION Panneaux mélaminés décoratifs KAYCAN International Bardage en fibres de bois MOBOA	MONNET SÈVE Scierie RHD PRODUCTIONS Scierie SILVERWOOD Bardage et revêtement de bois massif	SIVALBP Bois dans la construction TIMBERY BY HAAS BOIS Contreplaqué TRUCHY BOURGOGNE Charpente bois
Univers cloison – isolation ACTIS Isolants minces et isolants en fibre de bois AMPACK Protection de l’enveloppe	du bâtiment EFISOL Isolant thermique FERMACELL Plaques de gypse cellulose HOMATHERM Isolation laine de bois	ISOBOX ISOLATION Isolants pour l’habitat ISOVER Produits d’isolation KNAUF EST Plaques de plâtre, isolation, doublage	KNAUF INSULATION Produits d’isolation LAFARGE PLÂTRES Plaques de plâtre, isolation, doublage PLACOPLATRE	Plaques de plâtre, isolation, doublage PSI GROUPE Ossature pour plaques de plâtre ROCKWOLL Isolant à base de laine de roche SPP - PAI Ossatures cloisons et plafonds
Univers menuiserie AMGO PORTES Fenêtres et volets PVC, aluminium, mixte BEL’M PORTES Portes d’entrée bois, PVC, aluminium BREMAUD Fenêtres et portes bois, PVC et aluminium BUBENDORFF Volets roulants CAIB PORTES Fenêtres PVC, aluminium, mixte	CFP - PARQUET MORIN Parquet ESCALIERS Dumas Escaliers FIMA MENUISERIE Portes fenêtres PVC et bois FLIN Escaliers KAZED Rangement, dressing MAB Portes d’entrée MID Portes d’entrée MINCO Portes, fenêtres mixte bois-aluminium	MOLENAT Fenêtres PVC, bois, mixte alu-PVC NOVOFERM Portes de garage PARQUETTERIE BERRICHONNE Parquets PLASSE Escaliers PROFALUX Volets roulants QUICK STEP Revêtements de sols stratifiés, parquets REIVILO Portes d’intérieur RIGHINI	Portes d’intérieur ROZIÈRE Portes d’intérieur SAMIC PRODUCTION Portes, fenêtres, bois, mixte bois-aluminium SCRIGNO Châssis coulissants pour portes d’intérieur SOGAL Rangement, dressing SOTHOFERM Volets, portails TUBAUTO	Portes de garage WICANDERS Parquets liège ZILTEN Portes d’entrée, acier, bois, aluminium

Univers carrelage, sanitaire, chauffage	ARISTON Chaudières ARMONIE BY ARTE CASA Carrelages et faïences ASCOT CERAMICHE Carrelages et faïences BALNÉO Baignoires, douches CASALGRANDE Carrelages et faïences CEDAM Meubles de salle de bains CE.SI Carrelages et faïences	CEDAM Meubles de salle de bains CHAFFOTEAUX ET MAURY Chaudières COLORCKER Carrelages et faïences COYCAMA Meubles de salle de bains DEVILLE THERMIQUE Chaudières et radiateurs ENERGIE KER Carrelages et faïences, mosaïques et pâtes de verre GEDY Accessoires pour salle de bains	et sanitaire HÉLIOS Ventilation climatisation IRSAP Radiateur sèche serviettes ITALGRANITI Carrelages et faïences JACKON Panneaux d’agencement prêts à carrelers, cloison de douche, receveurs de douche JASBA Carrelages et faïences JS Eviers de cuisine, robinetterie KINEDO	Baignoire balnéothérapie LEA CERAMICHE Carrelages et faïences MAPEI COLLE pour le carrelage et le sol souple MARAZZI Carrelages et faïences MODERNA Cuisinettes et éviers en inox NAXOS Carrelage NOBILI Robinetterie NOVELLINI Parois de douche NOVOCERAM Carrelages et faïences	ONDYNA Robinetterie PORCHER - IDÉAL STANDARD Sanitaire, chaudières, radiateurs RAGNO Carrelages et faïences RONDINÉ Carrelages SCHLUTER SYSTEMS Solutions techniques pour la pose de carreaux SELLES Salle de bains SINTESI Carrelages VALENZUELA Meubles de salle de bains
--	---	--	---	---	---

Univers outillage, gros matériel, accessoires et consommables, EPI	BRENNENSTUHL Enrouleurs, prolongateurs CECIL – V33 Produits de traitements et lasures COGNET Echelles, échafaudages, escabeaux, travail en hauteur COMABI Echafaudages DEWALT Outillage électroportatif DIADORA Protection individuelle, chaussures de sécurité DIAGER Forêts béton DIFAC Equipements de protection individuelle DODANE Outils coupants pour le bois DUARIB (stand outimat) Echafaudages	EDMA Outillage à mains EQUIMAT INTERNATIONAL Lasers et mesures électroniques FIMM Matériel de manutention FISKARS LEBORGNE Outillage à main, manches d’outils FLEX Outils électriques (ponceuse, polisseuse, rainureuse...) FTH THIRARD Cylindres, clés, serrures GASTON MILLE Chaussures de sécurité GFD Visserie, boulonnerie HILAIRE Outillage à mains IMER TP (stand outimat)	Gros matériel IMER BÉTONNIÈRES, gros matériel de chantier ITW INDUSTRY Outillage pour fixation et ancrage KARCHER Nettoyeurs haute pression, aspirateurs LES INDISPENSABLES MAKITA Outillage électroportatif MATÉRIS PEINTURE Peintures pour le bâtiment MONDELIN Outillage à main NEC+ (stand outimat) Eléments d’étanchéité NOYON ET THIEBAULT Robinetterie et accessoires de plomberie	OUTILS PERRIN (stand outimat) Outils pour le bâtiment et le jardinage PFEIFFER (stand outimat) Poutrelles, coffrage PROTOOL Outils électroportatif RAIMONDI Outils pour le carreleur ROUX Bois, tasseaux, moulures RUBI Outillage SAMÉDIA Outils diamantés SCAPA Rubans adhésifs SIMPSON Connecteurs, équerres, étriers SOFOP Outillage, équipements de	protection et de signalisation SOPPEC Traceurs de chantier, marquage au sol SPIT Outillage électroportatif STABILA (stand outimat) Lasers, niveaux, mesures STANLEY Outillage à mains SWG Visserie THÉARD Matériels destinés aux professionnels de la peinture et de la décoration VIRAX Outillage pour le sanitaire, le chauffage, la climatisation
---	---	---	---	---	---

Univers outillage, gros matériel, accessoires et consommables, EPI :	Colles, mastics BRENNENSTUHL Enrouleurs, prolongateurs CECIL – V33 Produits de traitements et lasures COGNET Echelles, échafaudages, escabeaux, travail en hauteur COMABI Echafaudages DEWALT Outillage électroportatif DIADORA Protection individuelle, chaussures de sécurité DIAGER Forêts béton DIFAC Equipements de protection individuelle DODANE Outils coupants pour le bois	DUARIB (STAND OUTIMAT) Echafaudages EDMA Outillage à mains EQUIMAT INTERNATIONAL Lasers et mesures électroniques FIMM Matériel de manutention FISKARS LEBORGNE Outillage à main, manches d’outils FLEX Outils électriques (ponceuse, polisseuse, rainureuse...) FTH THIRARD Cylindres, clés, serrures GASTON MILLE Chaussures de sécurité GFD Visserie, boulonnerie	HILAIRE Outillage à mains IMER TP (stand outimat) Gros matériel IMER BÉTONNIÈRES, gros matériel de chantier ITW INDUSTRY Outillage pour fixation et ancrage KARCHER Nettoyeurs haute pression, aspirateurs LES INDISPENSABLES MAKITA Outillage électroportatif MATÉRIS PEINTURE Peintures pour le bâtiment MONDELIN Outillage à main NEC+ (stand outimat) Eléments d’étanchéité NOYON ET THIEBAULT	Robinetterie et accessoires de plomberie OUTILS PERRIN (stand outimat) Outils pour le bâtiment et le jardinage PFEIFFER (stand outimat) Poutrelles, coffrage PROTOOL Outils électroportatif RAIMONDI Outils pour le carreleur ROUX Bois, tasseaux, moulures RUBI Outillage SAMÉDIA Outils diamantés SCAPA Rubans adhésifs SIMPSON Connecteurs, équerres, étriers	SOFOP Outillage, équipements de protection et de signalisation SOPPEC Traceurs de chantier, marquage au sol SPIT Outillage électroportatif STABILA (stand outimat) Lasers, niveaux, mesures STANLEY Outillage à mains SWG Visserie THÉARD Matériels destinés aux professionnels de la peinture et de la décoration VIRAX Outillage pour le sanitaire, le chauffage, la climatisation
---	---	--	--	--	---

Univers services aux entreprises :	Entreprises du Bâtiment CGPME Confédération Générale des Petites et Moyennes Entreprises CITROËN Véhicules utilitaires et véhicules de tourisme COFISEC Formation incendie et sécurité DEKRA Contrôle D.F.C.O. Dijon Football Côte d’Or – Ligue 1 DURISOTTI Véhicules bennes EUROPROTEC Détection d’incendie et d’intrusion, télésurveillance EVA ET SENS Travail temporaire FAM	Véhicules à motricité renforcée F.R.T.P. Fédération Régionale de Travaux Publics FFB Fédération départementale du bâtiment INÉO COM Systèmes d’information et de communication INOVÉHA Bureau d’études thermiques J.D.A. Basket - Pro A LOCOUTI Location de matériels et d’échafaudages MAPS Application de gestion et de diffusion de bases de contenus	NISSAN TRUCKS Véhicules utilitaires, camions ORDRE DES ARCHITECTES Organisation professionnelle ORHA Système de stockage et de rayonnage OUTIMAT Vente et location de matériel pour le BTP PALFINGER Grues de manutention PEUGEOT Véhicules utilitaires et véhicules de tourisme PUBLISTICK Signalétique RADIANCE Mutuelle S.C.O. DIJON Cyclisme – DN1	SÉCURITAS Solutions de sécurité SÉTÉO Gestion des déchets SURCOF Coffres forts UNEP Bourgogne Franche Comté Union Nationale des Entrepreneurs du Paysage VIRLY Matériels de manutention VOLVO Camions
---	--	--	--	---

**NOUVEAUTÉ
2012**
IMMÉDIATEMENT
DISPONIBLE

La simplicité et le confort d'un volet roulant électrique autonome en énergie ?

ID 2 Autonome, 100% solaire, 100% autonome !

Alimenté par un capteur solaire, ID2 Autonome est totalement indépendant du réseau électrique, ce qui simplifie son installation à l'extrême : 4 vis et ça marche ! Ses lames en aluminium double paroi et son verrou automatique renforcent la sécurité de l'habitat. La puissance du capteur solaire d'ID2 Autonome et la capacité de sa batterie lui assurent un fonctionnement optimal pendant au moins 15 ans, quelque soit le niveau d'ensoleillement.

ID2 Autonome a été développé en partenariat avec l'Institut National de l'Energie Solaire (INES) et le Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives (CEA).



Respirez c'est
BUBENDORFF

www.bubendorff.com

les 19 et 20
janvier 2012
PARC DES EXPOSITIONS - DIJON

→ + de 200 exposants

SALON

Le plus grand rendez-vous régional
des acteurs de la filière
construction et Travaux Publics

3ème édition

■ Demandez votre badge gratuit sur www.doras.fr
ou auprès de votre interlocuteur Doras habituel.

**100%
PROS**



DORAS

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

DES HOMMES DE MÉTIER !